ICTOR

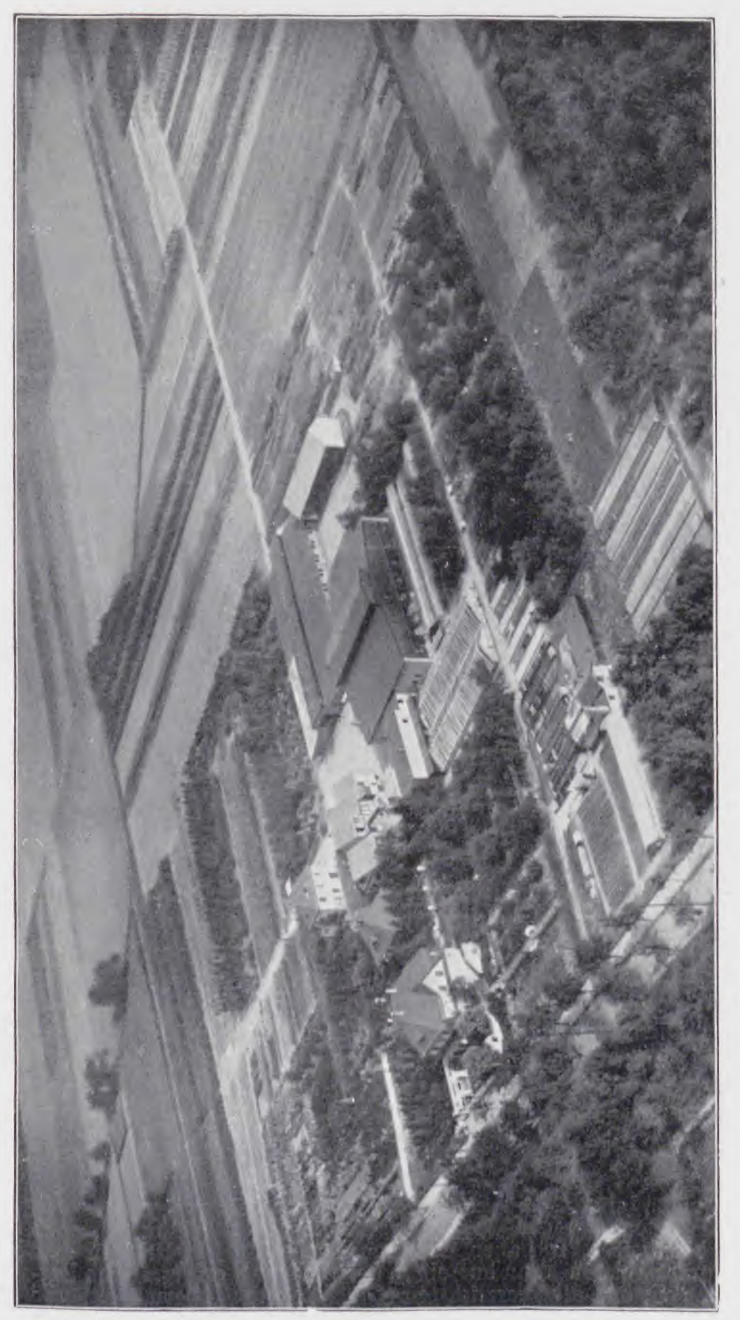
TESCHENDORFF

BAUM-UND ROSENSCHULEN COSSEBAUDE



929-30

ANZUCHTFILIALE WAHNITZ BEI LOMMATZSCH 1/5.



Ausschnitt aus meinem Hauptbetrieb Cossebaude (Flugzeug-Aufnahme)

Die auf dem Bilde ersichtlichen Hallen und Japans dienen zur frostfreien Überwinterung von Rosen usw. Es stehen davon ca. 4000 qm zur Verfügung.



25 jährige Jubelfeier am 2. Januar 1929

P. P.

Indem ich hiermit meinen geehrten Geschäftsfreunden meine

Preisliste für Behörden

für Herbst 1929 * Frühjahr 1930

überreiche, drängt es mich, auch an dieser Stelle nochmals herzlichst zu danken für die mir am Tage meines 25 jährigen Geschäftsjubiläums in so reichem Maße gewordenen Glückwünsche aus meinem Kunden- und Freundeskreis sowie seitens der Berufsverbände und der Behörden. Wenn je eine Anerkennung für meine 25 jährige rastlose Tätigkeit am Aufbau meines Betriebes, dem Dienst an meinen Kunden, mir Freude machte, so waren dies die vielen Zeichen der Anerkennung, die mir aus allen Kreisen zugingen. Es sei mir im Nachstehenden gestattet, einige Auszüge aus mir zugegangenen Glückwunschschreiben und Zeitungsberichten zu bringen:

Aus den "Mitteilungen des Bundes Deutscher Baumschulenbesitzer", Nr. 1, 1929:

"Am 2. Januar d. J. konnte die Fa. Teschendorff, Baum- und Rosenschulen, Cossebaude bei Dresden, auf ein 25 jähr. Bestehen zurückblicken. Wir haben der Firma zu ihrem Jubeltag, an dem sie zurückschauen kann auf einen hervorragend erfolgreichen Entwicklungsgang, die herzlichsten Glückwünsche übermittelt und unser Bundesvorsitzender, Herr Kurt Scholz, Coswig, hat auch persönlich an der Feier teilgenommen und die Glückwünsche des Bundes überbracht. Der ganze Bund hat Grund, sich an dem Ehrentage der Firma mit zu freuen, denn wir können stolz darauf

sein, ein Mitglied, wie den Gründer und alleinigen Inhaber, wir dürfen unter Erinnerung an seine Popularität im B. d. B. sagen — unsern — Victor Teschendorff, einen Mann vom Schlage des königlichen Kaufmannes, dem B. d. B. zuzählen zu können. Die Feier des 25 jähr. Jubiläums wurde durch die Anwesenheit vieler hervorragender Vertreter des Berufes und von Behörden und Körperschaften ausgezeichnet."

Aus dem Schreiben des Gemeinderats und der Gemeinde-Verordneten, Cossebaude:

> "Die Fa. Teschendorff hat sich aus kleinsten Anfängen heraus zu einem Unternehmen entwickelt, das Weltruf genießt. Zu solch einer Höhe emporzusteigen war dem Unternehmen nur dank der rastlosen und zähen Arbeit ihres Inhabers möglich.

> Mit besonderer Wertschätzung und mit Stolz blicken wir heute auf den Jubilar, dessen fortschrittlicher Schaffensgeist nicht ohne Einfluß auf die Entwicklung unserer Gemeinde geblieben ist."

Herr Oekonomierat Anton Buchner, i. Fa. August Buchner, München: "Welchen Dienst Sie unserer ganzen deutschen Gärtnerschaft durch Ihre großen Erfolge geleistet haben, kann ich desto mehr schätzen, als ich ja Gelegenheit hatte, den Aufbau Ihrer Firma schon von den Gründungsjahren an kennenzulernen und dürfte ich wohl auch mit zu Ihren ersten Kunden zählen."

Fa. Rathke & Sohn, Praust:

"Zu Ihrem 25 jährigen Geschäftsjubiläum darf der Betrieb, in welchem Sie die Anfangsgründe Ihrer gärtnerischen Kenntnisse erwarben, in welchem Ihre berufliche Laufbahn begann, unter den Gratulanten nicht fehlen.

Längst hat Ihr Geschäft an Ausdehnung Ihre Lehrgärtnerei, "die größte Baumschule Norddeutschlands", wie wir uns nennen, weit überholt. Wir erkennen das nicht nur neidlos an, sondern sind sogar stolz darauf, daß der rührigste und tüchtigste deutsche Baumschulmann aus unserer Mitte stammt."

W. Aldinger †, Feuerbach:

"... Wo aber deutsche Baumschulen diejenigen des oft klimatisch viel günstiger stehenden Auslandes überflügelten, da steht der Name Teschendorff mit an erster Stelle ..."

M. Geier in Möllers Deutscher Gärtnerzeitung, Nr. 1, 1929:

"... Das Betreten des großen Betriebes ist immer ein Genuß, denn es herrscht musterhafte Ordnung, Sauberkeit, Gesundheit der Kulturen, die immer Freude bereitet. Das alles bezeugt, daß die Baumschulen Teschendorffs heute, was Auswahl und Güte an-

geht, zu den führenden zählen.

Allenthalben begegnet man im Betriebe überzeugtem Fortschritt. Demnach finden wir Motorgeräte aller modernster gediegenster Art, als Raupenschlepper, Fordsson-Traktor, Bodenfräsen, moderne Packmaschinen und Ladevorrichtungen. Das alles kann natürlich ein einzelner nicht machen und erhalten. Es ist nur möglich im Mitwirken fähiger Kräfte. Daß Herr Teschendorff, unterstützt von seinem Direktor, Herrn Albrecht Tiebe, diese auszuwählen, anzuleiten und zu fesseln versteht, spricht besser wie Worte von zielsicherer Leistung und einem gesunden sozialen Empfinden. Heute beschäftigt die Firma etwa 18 Büro-Angestellte und zur Versandzeit bis zu 140 weitere Kräfte"

All diese ehrenden Worte und die vielen Zeichen der Anerkennung und des Wohlwollens werden mir Ansporn sein, den einmal beschrittenen Weg fortzusetzen.

Cossebaude, im September 1929

Inhaltsübersicht

Seite	Seite	Seite
Abies'	Himbeersträucher	Rosen
Alleebäume	Hydrangea pan. grandfl 47	Rosen nach Farben geordnet s.
Ampelopsis	llex	Hauptkatalog
Apfelsorten	Johannisbeer-H	Rosen-Sorten in Preisgrupp, 6-33
Apfel-Wildlinge 63	Juniperus hib 57	Rosen-Wildlinge 64
Aprikosen	Kirschen	Rotdorn
Aristolochia Sipho 44	Koniferen	Schlingpflanzen
Azalea 62	Ligustrum	Schnitt-Stauden 65
Beerenobst	Linden 41	Spargelpflanzen
Birnensorten	Mahaleb	Stachelbeer-H
Birnen-Wildlinge 63	Mahonien	Stauden
Brombeersträucher 37	Mirabellen	St. Julien
Buxus in allen Formen 54	Mispeln	Syringen in Sorten 49
Carpinus Betulus	Morus alba	Syringa vulgaris, Wildlinge ,64
Chamaecyparis	Myrobolanen	Syringa vulgaris, Sträucher 48
Clematis 44	Obstbäume	Taxus 60
Crataegus	Paradies	Thuja 60
Dahlien	Pflaumen	Tilia 41
Dielytra spectabilis 67	Pfirsiche	Trauerbäume
Doucin 63	Pfirsich-Sämlinge	
Erdbeeren	Pinus 59	Verkaufs- und Versand-
Fagus sylv	Picea	Bedingungen . 3. Umschlagseite
Felsenstauden	Polyantha-Rosen 24	Viburnum op. sterile 49
Flieder 41 u. 48	Prunus triloba 40	Vitis Veitchii
Forstpflanzen 63	Pseudotsuga Douglasi 60	Vogelkirschen 64
Frachttabelle 80	Pyramiden und Büsche 43	Walnuß
Funkien	Quitten-Wildlinge 63	Weißdorn
Glycinen 45	Quitten, veredelt 37	Wildlinge
Hagebutten 64	Rhabarber	Wistaria chinensis 45
Hainbuchen	Rhododendron	Zierbäume
Haselnuß-Sträucher 38	Ribes alpinum 48	Zlergehölze
Heckenpflanzen	Rotbuche 39	Ziersträucher, fertige Ware . 45
Hedera Helix	Rosa rubiginosa 54	Zwetschen



Fernruf: Cossebaude 20 und 105

Telegramme: Teschendorff Cossebaude — Station: Cossebaude

Bankkonten: Direktion der Disconto-Gesellschaft, Fil. Dresden;

Dresdner Bank, Dresden; Konto 46 Giroverband Sächs. Gemeinden in Cossebaude

Postscheckkonto: Dresden 14180

Interessenten stelle ich zur Vorführung kostenlos leihweise zur Verfügung meinen Betriebsfilm: "Die Königin der Blumen". Er zeigt Anzucht der Rosen, moderne Motorgeräte in Tätigkeit, Betriebsbilder, Sondergarten Teschendorff auf der Jubil.-Gartenbau-Ausstellung Dresden 1926

Rosen-Neuheiten für 1929

Gloria mundi. Pol. (Züchter: de Ruyter 1929.) Alleinverkäufer für Deutschland, Tschechoslowakei usw. Victor Teschendorff. Diese Sorte hat überall, wo sie gezeigt wurde, die größten Auszeichnungen erhalten. Die Farbe ist einzig schön, eine noch nie dagewesene leuchtend orangerote (ziegelrote) Farbe. Die Blume ist voll gefüllt. Die Sorte wird wohl die beliebteste Polyantharose werden, die es bisher gegeben und eignet sich sowohl für Treiberei als auch für Gruppen und Schnitt.

Ab Mai 1930 Winterveredlungen in Topien . . . 1 St. M 1,75 100 St. M 150,—

Direktor Rebhuhn. T.-H. (W. Kordes Söhne 1929.) Diese Sorte entstammt einer Kreuzung von Angèle Pernet × Mad. Butterfly. Die Blume ist sehr groß, voll gefüllt, haltbar, offen noch sehr schön, erinnert in der Farbe an Angèle Pernet, ist also rötlich orangegelb und hält sich bis zum vollkommenen Verblühen der Blume, diese auf starkem, kräftigem Stiel aufrecht stehend. Pflanze stark wachsend mit vollkommen krankheitsfreiem Laub. Hervorragende Farbenrose.

Erik Hjelm. T.-H. (W. Kordes Söhne 1929.) Diese Rose entstammt einer Kreuzung von Lieutenant Chauré und Sachsengruß. Der Charakter entspricht dem einer Teehybride. Die Blumen sind groß bis sehr groß, vorzüglich gefüllt und haltbar, von reinrosa Farbe ohne irgend welche Schattierung oder Nebenfarben. Die Blumen werden von 60—70 cm langen Stielen aufrecht getragen. Die Belaubung ist gesund. Die Pflanze bringt in gleicher Zeit 8—10 langstielige Blumen, übertrifft deshalb in ihrer Wüchsigkeit die bekannte Sorte Radiance bei weitem und dürfte somit als die ergiebigste Schnittrose bezeichnet werden.

Originalpreise netto ohne Abzug 1 St. M 4,—
10 St. M 30,—

Hermann Lindecke. T.-H. (Lindecke 1929.) Sport von Janssen, ähnelt auffallend der alten La France, hervorragende rosa Sorte, dürfte Massensorte für Treiberei und Gruppen werden.

Rosen-Neuheiten von 1928

August Noack. (Kordes 1928.) Sport von Columbia; in bezug auf Farbe eine bedeutende Verbesserung. Blume groß, voll gefüllt, etwas besser wie die Stammsorte, lang gestreckt in der Form. Farbe scharlachrot ohne Schattierungen, haltbar. Treibrose ersten Ranges IX

Frau Robert Türke. T.-H. (Züchter: Robert Türke † 1928; Verkäufer: Firmen Victor Teschendorff und A. Starck.) Aus der Hinterlassenschaft unseres Altmeisters in der Rosenzucht Robert Türke — Hadley × Hugh Dickson —, vereinigt die Vorzüge beider Sorten in sich und dürfte eine der hervorragendsten Treib-, Schnitt- und Gruppensorten werden. In Treiberei bereits ganz vorzüglich erprobt. Blumen von edelster Form und guter Füllung, herrlich leuchtend dunkelblutrot, äußerst blühwillig, meist Einzelblumen tragend und nicht verblassend, gesundes Laub, kräftiger, straffer Wuchs Preisgruppe VIII

Hans Billert. (Billert 1928; Verk. Teschendorff.) T.-H. Kreuzung von Laurent Carle × Richmond. Blume karmesinrot, Farbe gut haltend, sehr wohlriechend, ist seit Jahren in Treiberei erprobt als eine der dankbarsten und reichblühendsten dunkelroten Treibrosen. Preisgr. VI

Professor Gnau. T.-H. Aeußerst gesund, Wuchs gut und aufrecht. Laub groß und dunkelgrün. Als Knospe zeigt die Rose eine mattgelbe Farbe mit einem rötlichen Schimmer auf den äußeren Blumenblättern, die beim Aufblühen in rahmfarbig übergeht. Die Blume ist gut gefüllt und besitzt einen starken Duft. Besonders gut geeignet ist diese Sorte für Treiberei und Schnitt Preisgruppe X

Rosen-Neuheit von 1927

Königin Luise. (Weigand 1927.) T.-H. Blume sehr groß, gut gefüllt, haltbar, reinweiß ohne Nebenfarbe. Pflanze sehr kräftig, reich blühend, an jedem Trieb eine Blume bringend. Ausgezeichnete Schnitt- und Gruppenrose

Voranzeige für Herbst 1930

Dr. Eckener. Rugosa-Hybride. (Züchter: Obergarteninspektor Berger; Verkäufer: Victor Teschendorff, Cossebaude.) Diese Rose ist unstreitbar eine Bereicherung im Sortiment unserer so beliebten winterharten Parkrosen. Die großen Blumen erscheinen bereits im Frühjahr und ist die Farbe ein sattes Gelb, mit orange durchzogen. Der Wuchs ist äußerst kräftig und gesund. Es möchte nicht unerwähnt bleiben, daß selbige überall, wo sie gezeigt wurde, ein großes Aufsehen erregte, und in keinem Garten fehlen sollte.

Rosen in Töpfen

mit guten Topfballen, 2 Jahre im Lande und 1 Jahr im Topf kultiviert, zeichnen sich durch gut ausgereiftes, kräftiges Holz aus, und sind mit festen Ballen versehen, lassen sich sehr gut treiben. Versand auf Wunsch auch ohne Topf.

Netto-Preise in Sorten meiner Wahl. Unter 10 St. werden nicht abgegeben.

Abgebbare Sorten:

Frau Karl Druschki, General S. A. Janssen, Jonkh. J. L. Mock, Mrs. John Laing, Ophelia, Pink Pearl, Ulrich Brunner

I. Wahl Netto-Preise 10 St. M 10,-, 100 St. M 90,-Mittlere Wahl . . . " " 10 St. M 8,-, 100 St. M 70,-

Polyanthen:

Ellen Poulsen, Goldlachs, Ideal, Lady Leading, Locarno, Scarlet Leader, Superba, Verdun, Teschendorffs Jubiläumsrose

I. Wahl Netto-Preise 10 St. M 11,-, 100 St. M 100,--Mittlere Wahl . . . " " 10 St. M 9,—, 100 St. M 80,—

Bei Abnahme bis 31. Dezember 1929

10% Rabatt

auf die Preise für hochstämmige und niedere Rosen!

Rosen-Hochstämme

Auf Canina-Sämlingsstämmen (keine Waldstämme)

in Sorten meiner Wahl, mit vorzüglicher Bewurzelung; prima Ware, in strengster Qualitätssortierung. Sorten-Wünsche werden soweit wie möglich

berücksichtigt.

Der Hundertstückpreis wird bei Abnahme von mindestens 50 Stück einer Höhe berechnet, bei Sortenwahl des Bestellers bezw. bei genau zu liefernden Höhen und unter 50 Stück und Neuheiten, die mit ** versehen sind, werden 10% Zuschlag und unter 10 Stück einer Sorte 20% Zuschlag in Anrechnung gebracht. Reichsmark für 100 Stück

	Höhe in cm	I. Wahl	mittl. Wahl	II. Wahl
Rosen-Hochstämme " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	100—140 120—140 140—160 75—100 50—75 20—50 140—160 160—180 100—140 140—160	260,— 280,— 300,— 185,— 120,— 75,— 360,— 420,— 200,— 250,— 290,—	200,— 225,— 240,— 150,— 95,— 60,— 290,— 340,— 160,—	140,— 170,— 180,— 100,— 65,— 40,— 215,— 250,—

Niedere Rosen

Meine niederen Rosen stehen, mit Ausnahme einer Anzahl von Spezialsorten, auf Rosa canina, und zwar zum großen Teil auf krautartig pikierten Edelcanina. Das diesen Rosen eigene gute Wurzelsystem gewährleistet ein sicheres Anwachsen.

Bei Bestellung von unter 10 Stück einer Sorte und 50 Stück einer Art erhöht sich der Preis um 20%, bei Sortimentsbestellungen von unter 5 Stück einer Sorte um 25%.

~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~		~~~	~~~
	Preise in Rei	chsmark für	100 Stück
	I. Wahl m	ittl. Wahl	11. W ceres
In Sorten meiner Wahl	42.—	32,-	21,—
25 .	45.—	34.—	23,—
Preisgruppe I	50.—	38.—	25.—
" " " " " " " " " " " " " " " " " " " "		42	28,—
,	55.—		30.—
" IV	60,	45.—	33,—
, V	65.—	50,—	
,, VI	75.—	57,	38.—
,, VII	85,—	65.—	45,-
, VIII	95.—	754-	50,—
, IX	110.—	85.—	55,—
V Okulatan Winterpared unsert	120.—		-
TT T	130.—	_	-
", XII nur WintVeredl. uns. 1 St. 2,-	150.—	_	
	1.50.	-	-
XIII , , , 1 St. 2,50		38.—	25,—
Polyantharosen auf Can., Rug. u. Polyanth. Gr. II	50.—		28.—
77 - 77 27 27 27 27 27	55,—	42.—	
Schlingrosen. Gruppe V " "	60,—	45,—	30,—
Schlingrosen. Gruppe V	65.—	50.—	33.—
Parkrosen. Gruppe IV	60.—	45,—	30.—
Rosenaugen für Winterveredelungen	auf Wunsch	1.	
			D-nico
Bei Abnahme bis 31. Dezember 1929 10°	/o Rabatt	auf die	Preise

für hochstämmige und niedere Rosen!

## Rosen-Sorten

in alphabetischer Reihenfolge mit

Preisgruppenbezeichnung.	
Schlingrosen, Polyantharosen, Parkrosen siehe Seite 23 bis 29	
Abkürzungen: T. = Teerose, TH. = Teehybride, L. = Lutearose, LH. = Lutea-Hybride, Mon. = Monatsrose, Rem. = Remontantrose, Gr. = Gruppenrose, Schn. = Schnittrose, Tr. = Treibrose.  Die mit * und ** gezeichneten Sorten sind auf Hochstamm vorhand Preis	
Abendröte (Z. Ebeling, Verk. Teschendorff, 1919) LH. Aehnlich Herriot	IV
in Farbe, einfach blühend. Gute Gr	
Admiration (S. M. Gredy & Sons 1922) TH. Cremefarb, m. kupforang.  Adele Crofton (Alex. Dickson 1928) TH. Farbe der Knospe ist kadmiumgelb, reich mit scharlachorange überzogen. Die Rückseite der entwickelten Blumen ist stark hochrot überhaucht. Die Farbtöne entwickeln sich nach dem Grunde der Blume zu einem apri-	II
Advocate (Alex. Dickson 1928) TH. Knospe besitzt ein reiches Dunkelrot, das scharlachrot geadert ist. Mit dem Alter entwickelt sich die Blume zu einem Scharlachrot, wobei das leuchtende Rot noch hervorgehoben wird. Schöne geformte Knospe, winterhart, ganz	
requestion of the second of th	IIX

*Adolf Kärger (Kordes 1918) L.-H. Chromgelb, verbesserte Sunburst . . Agnes Glover (Chaplin 1924) T.-H. Bl. dkl. purpurkarmesinrot, Schn.,

XII

Victor Teschendorn, Cossebadde B. Cossebadd	
	isgruppe
Alfred Colomb, Rem. Blumen groß, glänzend feuerrot, gute Tr. u. Schn. Alice de Rothschild (A. Dickson & Sons 1910) T. Nielgelb, stark duftend	III
kräftig gut duftend Schn Tr u Gr	
Strafform Stiel Pflongs kräftig Schn Tr. u. Gr.	IV
chromoelly schott schrysch duftend	
Alinie Laurie (The Stubby Floral & Co. 1925) 1.11. Bi. Heistend. Tr.,	
Schn., Gr.  *Arabella (Tantau 1918) TH. Dunkelrosa Testout. Schn., Tr. u. Gr.  Arthur Cook (S. M. Gredy & Son 1924) TH. Bl. glänzend purpur kar-	
*Anth mesinrot, groß, gefüllt, aufrecht, reichbluhend. Cate Schalt, rotkupfr.	
Orange heim Varblib in Jachsrosa ubeigen, Tou.	Ш
*Aspirant Marcel Rouyer (Jos. Pernet 1919) TH. Aprikosenartig dunkel- gelb, rosa behaucht, duftend. Schn., Tr. u. Gr.	Ш
*August Noack, siehe Neuheiten Seite 3.  *Augustus Hartmann (B. R. Cant & Sons 1914) TH. Geranienrot, gut geformte Blumen, kräftige Pflanzen. Schn., Gr. u. Tr	II
*Avoca (A. Dickson 1908) Rem. Karminscharlachrot, gefüllt, lange, spitze Knospe, sehr wohlriechend, wüchsige Schn., Tr. u. Gr	
Baronne Ad. de Rothschild (Pernet 1867) Rem. Bl. nem blastosa, west	
*Poll und Schn. ersten Ranges reichbl.	V
Belle Siehrecht (A. Dickson 1895) TH. Bl. leucht. karminrosa, prachtv. Gr.	III
ähnlich wie Mad. A. Chatenay, Belaubung jedoch kräftiger und	
Betty Uprichard (A. Dickson 1922) TH. Auben kraing lachsiosa, inter-	
Briarcliff (Briarclift Greenhouses 1926) 1H. Rosa, veroess. Columbia,	
Amerika die Rose, die am meisten in den Schmitten und der Schmitte	VII
Bürgermeister Christen (Bergmann 1911, Verk. Teschendorff) 1.11.	
Camillo Schneider (W. Kordes Southe 1922) 1. 11.	III
Candeur Lyonnaise (J. Croibler 1913) Rell. Bl. sehr groß, zart fleisch-	
farbigrosa, Mitte inkarnatrosa, mit schwachem Duft. Gr. u. Topftr. Captain F. S. Harvey-Cant (Frank Cant & Co. 1923) TH. Pflanze von starkem Wuchs, Bl. salmfarbig rosa auf gelbem Grund. Gute Tr. u. Gr.	
Capiain G. Dessirier (J. Pernet 1919) 111. Samus	II
	I
*Captain Rayward (Bennett Bros. 1893) Ke III. Raimin Blancos, we mehltaufrei, gute Tr. u. Gr	Ш
Schwach duftend Tr. Schn u. Gr.	
m. gl. samtartiger Schattierung, groß, gefüllt, Gute Schn., Tr. u. Gr.  **Charles D Kilbam (Reckwith & Son 1926) TH. Bl. glänzend orange	
türkischrot, auf lang., kräftig. Stiel, Pfl. kräftig, gesundes Laub, wertvolle Neuheit. Tr. Schn. u. Gr.	VI

Prei	sgrupp
Charlotte Klemm (Türke 1905) Bl. brennend blutrot, mittelgroß, Wuchs niedrig, buschig, eine schöne dunkelrote Gr.	
*Chât. de Clos Vougeot (Pernet-Ducher 1910) TH. Scharlachkarmoisin, in schwärzlichpurpur übergehend, gut duftend	V
*Christine (Sam. Mc. Gredy 1918) Pernet. Farbe sattes u. reinstes Goldgelb, Pflanze viel verzweigt und buschig, sehr reichblühend, wenig duftend  Christoph Weigand (Weigand 1928) TH. Blume von zartreinrosa Farbe, steht auf starkem Stiel, Form erinnert an La France. Getrieben	III
bringt jeder Trieb herrliche Blumen auf sehr langem Stiel, sowohl als Tr. wie als Schn. erstklassig	III
*Clovelly (Elisha J. Hicks 1924) TH. Bl. lebhaft karminrosa m. salmfarbig schattiert, gut geformte, zurückgeschlagene Blumenblätter. Pfl. stark wachsend. Schn., Tr. u. Gr	III
vollsten Tr. u. Schn.	III
Commandeur Jul. Gravereaux (J. Croibier 1909) Rem. Samtigfeuerrot, päonienartig. Knospe auffallend lang und spitz. Gr	III
*Commonwealth (The Montgomery 1923) TH. Bl. rein dkl. rosa, groß, gefüllt, Pfl. kräftig wachsend, duftend. Tr. Schn. u. Gr	III
*Comt. G. de Rochemure (A. Schwartz 1912) TH. Bl. leucht. scharlachrot mit zinnoberr. Mitte, feurig, nicht verblauend., gut duft. Tr., Schn., Gr. **Concordia (Züchter Felix Brix †, Verk. Victor Teschendorff, Neuheit 1924) TH. Die Bl. ist voll gef., gr., lange haltbar. Farbe leucht. rosa,	II
Petalen in Silberton übergehend. Gute Gr	IV
*Constance (Pernet-Ducher 1915) LH. Groß, gefüllt, blendend sonnengelb. Knospe außen scharlach gestreift, eine Verbesserung von Rayon d'or, Laub gesund u. hellgrün, schwacher Teerosenduft. Für alle Zwecke geeignet	III
Coquette des Blanches (Lacharme 1873) Rem. Mittelgroß, gut gefüllt, reinweiß, in Dolden reich blühend, wohlriechend	
Courage (S. M. Gredy & Sohn 1923) TH., schöne dkl.rote Sorte, wohlriechend, stark wachsend, gute Gr. u. Schn	
*Crimson Emblem (S. M. Gredy & Sons 1916) TH. Leucht. karminrot,	
gut gefüllt, stark duftend. Empfehlenswerte Schn. u. Tr	
**Dame Edith Helen (A. Dickson & Sons 1926). TH. Bl. leucht. reinrosa, farbenbeständig, groß, gefüllt, wohlriechend. Pflanze sehr kräftig,	VII
aufrecht, krankheitsfrei. Tr., Schn., Gr.  *Dean Hole (A. Dickson 1905) TH. Bl. sehr groß, gefüllt, silbrig karm rosa m. lachsgelb, lange Knospe, mit leichtem Duft. Gute Tr.,	VI
Schn. u. Gr	III
*Dernburg (Dr. Krüger 1917) TH. Bl. gr., gut gef., schön im Bau, karmin- rosa, innen weiß, lange haltb., vorzügl. Herbstblüher. Tr., Schn., Gr.	III
Desmond Johnston (M. Gredy & Son 1927) TH., lange schön geformte Knospe, gut gefüllte Blume, leuchtend scharlach, stark orange mit weinrot überhaucht, im Grunde der Blume orange vorwiegend, widerstandsfähig gegen Krankheiten, fortwährender Blüher von Juni bis Oktober, Goldene Medaille, vorzügl. Schn. u. Gr	IX
*Diadem (Sam. M. Gredy & Son 1922) LH. Bl. groß, ähnlich in Farbe	1
wie Mad. Ed. Herriot, stark und aufrecht wachsend	IV

Preis	gruppe
*Dr. Andry (Eug. Verdier 1864) Rem. Bl. dkl. karminrot, sehr wohl-	T
riechend. Große, gute Treibs	1
dunkel orange übergehend, schön geformte Blume, gut gefüllt,	
von langer Dauer. Eine sehr versprechende Gruppen- u. Gartenrosé	VII
**Doris Dickson (S. Dickson 1926) TH., Grundfarbe rahmfarborange mit dklkirschrot geadert u. gestrichelt, köstlicher Wohlgeruch, mit auf-	
rechtem stark. Stiel, vorzügl. Schn. u. Gr	VII
**Doris Trayler (S. M. Gredy & Son 1924) TH. Bl. orangegelb mit kar-	
mesinrot u. dunkel orange getuscht, gefüllt, wohlriechend. Reichbl.	IV
Duc de Wellington (Grange 1865) Rem. Bl. samtig dkl. mit leuchtend	ĭ
roter Mitte. Tr. u. Schn.  Duchess of Atholl (Dobbie & Co. 1927) TH. Lebhaft orange mit einem	1
leuchtend rötlichen Glanz. Die beste in dieser Farbe	X
*Duchess of Southerland (A. Dickson & Son 1912) TH. Bl. nelkenrosa	
m colb Tr Schn u Gr	11
*Duchess of Wellington (A. Dickson 1912) TH. Bl. lebhaft safrangelb, in kupfergelb beim Verblüh. übergehend. Lange Knospe. Schn. u. Gr.	III
Duchess of York (S. Dickson 1925) TH. Bl. von prachtvoller u. aparter	
Färbung beim Aufblühen tief goldgelb mit dunklerer Mitte, spater	***
in bräunlich orange übergehend, gute Gr. u. Schn	VI
*Earl of Gosford (Mac Gredy 1912) Rem. Bl. groß, voll, dkl. karminrot m. schwarz, wohlriechend. Eine gute Tr., Schn. u. hohe Gr.	I
Folgin (Lacharmo 1884) Rem. Bl. gr., gut get., leucht. leuerroi, sent	
readly inchand Schn II (ir	11
*Edel (Sam. Mc. Gredy & Sons 1919) TH. Bl. weiß bis elfenbeinweiß mit rosigem Schein. Blume sehr groß. Gute Schn. u. Tr.	
*Fdith Cavell (Chaplin Bros. 1919) 1H. Helizitronemaring his well.	
Gute Schn. u. Tr.	11
Edith Nelly Perkins (Alex. Dickson 1928) TH. Außenseite der Blumen-	
blätter ist ein leuchtendes Orientrot, nach der Spitze der Blume zu kirschrosa und dem Grunde zu orange überhaucht. Da sie	
sohr roich blüht wird sie eine gute Rose für alle Zwecke werden	XI
*Edward Mayley (\$ M (irodii 1912) 1H. Dl. aki, Salliuot, gut uur	
tend. Gr. Schn. Tr	11
oinem wunderharen Schillern iinii grober Leuchtkian. Ganz voi	
giigliche Gru Schn	XI
Ellen Willmott (Bernaix 1898) TH. Blaßinkarnat in weiß übergehend, leicht duftend. Gute Schn. u. Tr.	
First Tenning (Vnut Gullin 1926) T.H. Ein Sport von Ophena, nat	
discolbon Eugenschaften der Stallinsolle, hut das die Branch	
coffilter and you kräftigerer Farne sing (108a). Sem beautiens	
werte Tr. u. Schn	
ground im Laub sohr wohlriechend. If., Julii, u. u.	~~
*Eli-Lah Cullon (A) Dickson & Sons 1921) 1. II. Feurly Scharlachion	
tadellose Form. Gute Schn., Tr. u. Gr	
legitica vynoheond schonste Farintuse iiii siainom vy acus	
r i r ii (Alon Diolegon 100/1 Len Delli Allibilita idilligoto Alli	
dunklerer Mitte, beim Verblühen in milchweiß übergehend. Pflanze kräftig aufrecht wachsend, ausgezeichnete Rose für alle Zwecke kräftig aufrecht wachsend, ausgezeichnete Rose für alle Zwecke in der Schrot zuweilen.	
**C O (III) Factor & Sone (4/2) 1 DI. BI. KIISUII OI, Edword	
orangefarben angehaucht, gefüllt	V
Frile Hielm sighe Neuheiten Seite 3.	
Ed. 1 Charlin Brothers 1926) T.H. Bl. zart zitronengelo, grob,	
N. R. S., vorzügl. Schn. u. Gr	III
gefüllt, edel gebaut, wonfriediend. Schn., 11. a. St.	111
В	

Pre	isgrupp
*Etoile de France (Pernet-Ducher 1905) TH. Bl. groß, gefüllt, samtig granatrot, lange Knospen auf langem Stiel, wohlriechend. Gute	Ш
*Etoile de Hollande (H. A. Verschuren & Zonen 1919) TH. Dunkel bis blutrot edel geformte Bl., sehr wüchsig, krankheitsfrei, sehr reich-	
blühend, mit gutem Duft	II
hohe Gr	I
bedeutende Verbesserung der Stammsorte, gut duftend. Ausgezeichnete Tr. u. Schn.	VI
*Evrard Ketten (Ketten 1920) TH. Bl. purpurkarm., gr. gef., herrl. duft., lange Knospe auf kräft. Stiel. Tr., Schn. u. Gr	III
*Felix Brix (Züchter Felix Brix †. Verk. V. Teschendorff 1921) TH. Farbe	111
eines herrlichen Opals, zartrosa, gelblich überhaucht, nach dem Innern in lachsrosa übergehend, mit gelblichem Grund. Gute Tr.,	Ш
Schn. u. Gr	III
mit Wildrosen-Duft, Farbe samtig leuchtendrot. Sehr empfehlens- werte Gr	III
*Feu Jos. Looymanns (Looymann 1922) LH. Aprikosengelb m. rosa, kräftig wachsend, gesunde Belaubung. Tr., Schn. u. Gr.	III
*Fisher & Holmes (Eug. Verdier 1865) Rem. Bl. scharlachrot, sehr reichblühend, sehr gut duftend. Gute Tr., Schn. u. hohe Gr.	I
0 0	Ш
*Fliegerheld Boelcke (J. C. Schmidt 1920) TH. Nankinggelb, Mitte rötl. gelb, dunkelgr. lederartige Blätter. Für alle Zwecke	lV
**Florence L. Izzard (Sam. M. Gredy & Son 1923) LH. Bl. dunkelgelb. Pflanze gut wachsend mit schöner glänzender Belaubung  **Florex (Florex Gardens 1926) TH. Orange-rosa, selten gute Farbrose, wird in Amerika als eine der allerbesten Rosen angesehen,	IV
Fontanelle (Hill, Richmond 1927) TH. Blume gelb mit dunklerer Mitte, groß, gefüllt, schön geformt, Knospe von eleganter Form, un-	VI
gemein reichblühend, besonders im Herbst. Sie ist eine Kreuzung von Butterfly und Claud. Pernet und eine der besten amerikanischen Neuheiten	X
*Frank W. Dunlop (John H. Dunlop 1919) TH. Kräft. rosenrot, sehr stark duftend. Bl. in der Art der Mrs. Charles Russel. Gute Schn., Tr. u. Gr.	11
Franz Grümmer (Maaß 1927) TH. Die Pflanze hat einen tadellosen kräftigen Wuchs, macht lange Triebe, auf jedem Trieb eine Blume. Von überaus großer Blühwilligkeit, handelt es sich hier um eine	
hervorragende Treib- und Schnittrose. Die Farbe ist ähnlich der alten Papa Gontier leuchtend korallrot. Die Blume öffnet sich leicht trotz guter Füllung und ist lange haltbar	VII
*Frau Dr. Krüger (Kiese 1919) TH. Cremelachsfarb. auf gold. Grunde. Wuchs kräftig, schwach duftend. Gute Schn. u. Gr	
Frau E. Weigand (Weigand 1928) TH. Blume sehr groß, gut gefüllt, Farbe tiefgoldgelb, äußere Petalen rot angehaucht, ähnlich wie Golden Emblem. Wertvoll an dieser Rose ist der herrliche Duft. Von Testout abstammend besitzt sie alle guten Eigen-	***
schaften derselben. Ganz vorzügliche Tr. u. Schn.	XI

P	reisgrupp
Frau Emmi Hammann (Weigand 1922) TH. Bl. rötlichgelb m. Sonnen gelb vermischt. Pfl. starkwüchsig, guter Herbstblüher, dkl. leden	\- '~
*Frau Hedwig Wagner (Kiese 1919) TH. Centifolienrosa mit sehr lange	r
*Frau Ida Münch (W. Beschnidt, Verk. Münch & Haufe 1918) TH. Lan	. III
gestreift, edel geformt, gelblichweiß, gut duftend. Gute Schn. u Ti	r. III
*Frau Karl Druschki (P. Lambert 1901) Rem. Reinweiß, sehr groß, reich blühend, sehr stark wachsend. Schn., Tr. u. Gr.	. I
Frau Luise Lindecke, Neuheit, siehe Seite 3. Frau Robert Türke, Neuheit, siehe Seite 4.	
*Freiburg II (Dr. Krüger 1917) TH. Bl. groß, hervorrag. schöne Form pfirsichrosa. Aufrecht, gesund, gut belaubt. Wertvolle Rose. Tr	• 9
Schn. u. Gr	r. III
Friedensrose (Ulbrich 1917, Verk. Victor Teschendorff) Rem. Bl. rein weiß, Wuchs kräftig, gute Gruppenrose, auch für Treiberei ge	-
eignet, schwach duftend	. III
blühend, duftend. Gr	
Fritz Schroeter (A. Mühle 1929) TH. Sämling von Hortulanus Budde Blume jedoch bedeutend voller und reichblühender. Die groß Blühbarkeit, die Schönheit der Knospen und Blumen und di allseitige Verwendbarkeit der Rose werden für weiteste Verbreitung derselben sorgen	e e
Gaiety (Hill, Richmond 1928) TH. Ist entstanden aus einer Kreuzung von Claud. Pernet und Butterfly, der Wuchs ist kräftig, Lau prachtvoll glänzend grün. Die Farbe kommt der von Mevr. G. Avan Rossem sehr nahe, zeigt aber noch eigenartige braunrote und	g b
gelbe Schattierungen. Sehr gute Schn. und Gr	it
*General Mac Arthur (T. G. Hill 1906). Bl. groß, glänzend scharlachro stark duftend, vorzügliche Schn., Tr. u. Gr. Herbstblüher. Ein	t, e
*General Superior Arnold Janssen (Leenders 1911). Bl. karminrot, auf lang	· ·
Stielen stehend. Tr., Schn. u. Gr	)~
*Georg Arends (W. Hinner 1910) Rem. Dunkelrosa Druschki, starkwüchs	
erstklassige Tr. u. Schn. mit vorzüglichem Duft	. II
*George Dickson (A. Dickson 1912) Rem. Bl. sehr groß, samtig karmin schwarzrot, gefüllt, sehr gut duftend. Tr., Schn. u. Gr	
*Geo C. Waud (A. Dickson 1910) TH. Bl. orange zinnoberrot, sehr leuch und haltbar. Gute Gr., Schn. u. Tr.	t.
*Gladys Holland (Sam. Mc. Gredy & Sons 1916) TH. Leicht rosa mit orange und gelb. Bl. sehr groß, gefüllt, stets aufblühend. Seh	it
*Gloire de Dijon, siehe Schlingrosen	V
*Gloire de Hollande (H. A. Verschuren 1919) TH. Schwärzl. schattier rot, gut gefüllt. Wuchs aufrecht u. stark. Wohlriechend. Seh	t,
empfehlenswert	, II
Gloire Lyonnaise (Guillot 1885) Teehybride, Blume chromgelb, spitzknospi, Gloire Ched. Guinoisseau (Ched. Guinoisseau & Pajolnie 1910) Rem. B	
groß, von edler Form, leucht. blutrot. Gute Schn., Tr. und Gr *Golden Emblem (Sam. Mc. Gredy & Son 1917) LH. Rein zitronensonnen	. II .
gelb, Farbe haltb., starkwüchsig, groß, mit schwachem Teerosen duft. Für alle Zwecke im Herbst	111

Pre	lagrupp
Golden Gleam (G. Beckwith & Co. 1926). Blume leucht. butterblumengelb ohne irgendwelche Schattierung, äußere Blumenblätter scharlach-	
karmin gestreift u. gefleckt, ähnlich wie Golden Emblem, mittel- groß, fein duftend, die schöne Knospe wird aufrecht auf kräftigem Stiel getragen, Pflanze stark, Belaubung dunkelgrün, mehltaufrei,	
immerblühend. Garten- u. Gruppenrose ·	VI
*Golden Ophelia (B. R. Cant & Sons 1918) TH. Goldgelb, ganz reine Farbe. Weltrose. Dankbar blüh. Sehr empfehlensw. Rose f. alle Zwecke	III
**Goolden Mainz (H. Kröger 1926) LH. Bl. goldgelb, orange getönt, Pfl. kräftig, Laub hellgrün. Vorzügl. Gruppenrose	VI
halbgefüllt. Kräftig und gesund, glänzend dunkelgrün belaubt, mehltaufrei, reichbl. Gute Gruppen- u. Einfassungsrose	V
*Gorgeous (H. Dickson 1916) TH. Bl. sehr groß, gut gefüllt, dunkelorangegelb, kupfriggelb angehaucht mit kupfergelb. Adern. Schwach duftend. Tr., Schn., Gr.	11
Goudvlinder (G. A. van Rossem 1926) TH., ist eine Kreuzung von Hillingdon u. Souvenired Claud. Pernet, halbgefüllt, orangegelb,	
mit leucht. braunroter Belaubung, gute Gr	
Gräfin Minni Schaffgotsch (A. Mühle 1929) TH. Farbe der Blume alabasterweiß, Mitte mit hellrosiger Tönung. Wuchs locker verzweigt, Blum. meist einzelständig, sehr gut gefüllt und sich willig öffnend,	
ganz vor zügliche Schn. und Gr	XI
und Schn	IX
Gruß a. d. Lausitz (E. Wünsche 1926) TH. Pfirsichrosa mit violett durch-	II
*Gruß an Dresden (Türke 1912) TH. Blume leuchtend feuerrot. Sehr reichblühend, spitze Knospe, sich willig öffnend, gute Gr. u. Tr.	VII
*Hadley-Rose (E. G. Hill 1914) TH. Bl. sehr edel geformt, gut gefüllt, dunkelblutrot mit schwarzer Schattierung, vorzüglich duftend. Eine	
der wertvollsten roten Rosen. Vorzügl. Schn., Tr. u. Gr	I
alte Hadley. Bisweilen hat sie halbrankenden Charakter, blüht aber dann trotzdem am 2jährigen Holze ganz ausgezeichnet. Falls man sie als Schnittrose anpflanzen will, sind die langen Triebe	
herunterzubiegen, und es bringt dann fast jedes Auge einen Blütentrieb	V
*Harry Kirk (A. Dickson 1908) TH. Bl. samtigschwefelgelb. Wuchs kräft., ständig blühend, Knospe lang, gut duftend, vorzügliche Gr.,	III
*Hawlmark Scarlet (A. Dickson & Sons 1923) TH. Bl. leuchtend scharlachrot, angenehm duftend, kräftig wachsend, gute Gruppenrose	
**H. C. Valeton (H. A. Verschuren 1925) TH. Bl. goldgelb, Pflanze kräftig aufrecht, wird als Verbesserung von Aspirant Marcel Rouyer bezeichnet. Tr., Schn. u. Gr.	IV
*H. E. Richardson (H. Dickson 1914) Rem. Bl. tief samt. dunkelrot, guter	
Herbstblüher. Wuchs kräftig und gesund, gut duftend  Heinrich Eggers (Kordes 1928) TH. Farbe der Blume gelblich-orangerosa, gut gefüllt, von Mrs. Charles Russel abstammend, von der	111
sie die gute Haltbarkeit der Blumen geerbt hat. Steht auf gutem, festem Stiel, ganz vorzügliche Tr. u. Schn.	X

<del></del>	
Heinrich Münch (Verk. Münch & Haufe 1911) Rem. Bl. sehr groß, gef., zartrosa, robust. Wuchs, duftend. Topf- u. Kastentreibrose, bes. für	isgruppe
spätes Treiben	Ш
tend. Gr., Tr. u. Schn	V
dunkelrot. Tr., Schn. Gr	II
Hermosa (Marchesseau 1840) Mon. Bl. mittelgroß, voll, zartrosa. Sehr reichblühende Gruppen- und Topftreibrose	Ш
*Herzogin von Calabrien (P. Lambert 1915) TH. Bl. lang, groß u. spitz, rein rahmw., Mitte schwefelg. Zur Bind., f. Schn., Tr. u. Gr. vorz. geeig.	III
*Herzogin Marie Antoinette (Jacobs 1911) TH. Bl. orange, goldfarb., lange Knospe. Eine der schönst. gelb. Teehybrid-Rosen. Gr., Schn. u. Tr. *Hindenburgrose (Zücht. Kiese, Verk. Plöttner 1916) TH. Leuchtend karminrot. Kräftig, gesund, reichbl., gut remont., gesundes Laub,	
angenehm duftend. Gute Gr	III
*Horace Vernet (Guillot 1866) Rem. Bl. kugelförmig, samtig dunkelrot,	
kräftig wachsend, sehr gut duftend, gute Tr., Schn. u. Gr *Hortulanus Budde (H. A. Verschuren 1919) TH. Feurig orangerote Farbe.	I
Schn., Tr. u. Gr	
Bl. Herrlich glänz. Laub. Für alle Zwecke	111
groß und schön geformt. Kräftig, reichblüh., sehr angenehm duftend. Tr., Schn. und hohe Gr	I
gezeichn. Gr. u. Schn	III
duftend. Sch. Farb	H
langt. Sehr begehrenswerte Rose für alle Zwecke	
Jarvis Brook (Stuart Low 1928) TH. Schattierung der Blume ist das feinste Karmin mit einer orangefarbigen Rückseite der Petalen. Sie besitzt einen fruchtartigen Wohlgeruch. Ihr Wert besteht dar-	11
in, daß sie fast den ganzen Sommer über blüht	XI
*Jean C. N. Forestier (Pernet-Ducher 1920) LH. Karminlack mit orange-feuerrot u. gelb nuanc., stark, winterhart, buschig, Bl. groß, duftend,	1
J. G. Glassford (H. Dickson 1921) TH. Aehnl. George Dickson, Bl. riesig	
groß, gef., haltb., schwärzlichrot, duft., fast an jedem Trieb blüh.  J. Böhm (Jan Böhm 1928) TH. Die Sorte ist eine TH. mit Remontant-Charakter, da sie von Hugh Dickson abstammt. Farbe der	11
Blume karminrot, nie verblauend. Wuchs ist starkwüchsig aufrecht. Pflanze gesund und sehr reichblühend. Ganz vorzügl. Schn. Tr.	XI
*Johan C. M. Mensing (W. Eveleens & Sons 1924) TH. Bl. schön, glänz. dunkelrosa, gut geformt, angenehm duftend. Kräftig wachsend.	Ш
*Johanna Sebus (Dr. Müller 1899) TH. Bl. kirschkarm. mit silb. Schein. Schn., Tr. u. Gr.	I

~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
	eisgruppe
Johanniszauber (Vougeot × unben. Sämling. Math. Tantau 1926). Gesund aufrecht wachsend, Knospe spitz, gut öffnend. Blume stark gefüllt	
Glutrot mit dunkelsamtner Tönung, nicht verblassend, auch abge- schnitten herrliche Farbe haltend. Schn. u. Gr	VI
John Hart (Elisha & Hicks 1922) TH. Bl. leuchtend kirschrot, Pflanze	
kräftig und gesund	
send, stark verzweigt, wertvolle Schn. u. Gr	IV
lich. Bl. sehr groß, leicht duftend. Schn., Tr. u. Gr	I
Jubileum (Gratama 1928) TH. Kreuzung von Ophelia mit unbekanntem Sämling, Blume ist groß, langgestreckt, gut gefüllt, sehr wüchsig und reichblühend, Farbe rosa schattiert mit karmin und	
gelb, vorzügliche Schn. u. Gr	XII
gutgeformte große Knospe, dunkelrosa mit gelb im Grunde der Blume. Mit sehr schöner gesunder Belaubung, sehr reichblüh.,	
Goldene Medaille, vorzügliche Schn. u. Gr	X
Stiele sitzend. Saflorrot, leuchtend karminrot nuanciert. Die ent- wickelte Blume blüht voll auf und wird sehr groß. Sehr gut	
riechend, stark wachsend, mit leuchtender, gegen Krankheit sehr	
widerstandsfähiger Belaubung. Vorzügliche Schn. u. Gr Julien Potin (Pernet-Ducher 1927) TH. Goldgelb. Bedeutende Verb. von Souv. de Claud. Pernet, blüht leichter auf als diese, hat	
noch stärkere Farbtönung und blüht auch reicher, verzügl. Tr., Schn. u. Gr.	VIII
*J. Zingari (J. H. Pemberton 1925) TH. Blume orange mit scharlach, halbgefüllt, Pflanze kräftig wachsend, Dekorations- und Gr Rose von aparter Farbe	
*Juliet siehe Parkrosen.	* 1
*Kaiserin Aug. Viktoria (Lambert 1891) TH. Blendend weiß mit grün- lichgelbem Grund, wohlriechend. Vorzügl. Schn., Tr. u. Gr.	
Käthe Hetschold (Hetschold 1920) TH. Hellgelb, gute Schn., Gr. u. Tr.	
K. of K. (A. Dickson & Sons 1917) TH. Sammetartig schwarzrot, in der Art wie Red letter Day. Bl. halbgefüllt	
Kootenay (A. Dickson & Son 1917) TH. Weißlichgelb. Schn., Tr. u. Gr. Königin Carola (Türke 1903) TH. Bl. seidenartig rosa, sehr reich-	II
Königin Luise, siehe Neuheiten Seite 4.	II
Königin Marie Therese (P. Lambert 1916) TH. Bl. sehr groß, lackrot bis karminrot, angenehm duftend, hervorragende Gr	Ш
Königin Viktoria v. Schweden (Züchter Ries, Verk. V. Teschendorff 1919) TH. Bl. safrangelb u. geht im Verblühen in zartlachsrosa über.	***
Sie ähnelt etwas der Ophelia. Gute Gr	III
Uprichard, nur sind die Blumen von intensiverer Farbe, besser	TNE
gefüllt und von festem Stiele getragen, ausgezeichnete Schn. u. Gr. Lady Ashtown (Dickson 1905) TH. Bl. groß, gefüllt, reinrosa, schwach	IX
duftend, gute Treib- und Schnittsorte, sehr zu empfehlen Lady Dixon Hartland (B. R. Cant 1923) TH. Bl. Zentrum tief lachsfarbig, äußere Petalen, blaßrosa schattiert, Knospe lang u. spitz, süß	I
Lady Florence Stronge (Mac Gredy 1923) TH. Blume krebsrot bis antik violettrosa, Innenseite der Petalen ist leicht mit scharlach-	Ш
rot angehaucht, gut duftend, Blume auf aufrechtem Stiel, sehr schöne Gr. u. Schn	Ш
orangegelb auf rahmweiß. Grunde. Rückseite der Petalen kupfer-	
rosa, gut duftend. Sehr reichblühende Schn. u. Tr	II

Pro	eisgruppe
Lady Helen Maglona (Alex. Dickson 1926) TH. Blume glänzend kar- mesinrot mit schwarzen Schattierungen und lebhaftem scharlach- roten Anhauch, gut gefüllt. Ihr großer Wert liegt vor allem in ihrem überaus starken Duft, weswegen sie mit Clay Cup aus-	
*Lady Hillingdon (Lowe & Shawyer 1911) TH. Bl. orange-aprikosengelb.	X
mittelgr., lange Form. Pflanze kräftig u.reichbl. Ausgez. Schn., Tr.u. Gr. *Lady Inchequin (A. Dickson 1922) TH. Bl. scharlachrot, kräftig und	II
**Lady Margaret Stewart (Alex. Dickson & Son 1926) TH. Bl. sonnen-	III
gelb, orangescharlach geadert, duftend, groß, sehr empfehlens- werte Neuheit	
Lady Mary Elizabeth (A. Dickson & Sons 1927) TH. Blume lebhaft karminrosa, ohne jeglichen Nebenton, nur beim Verblühen geht	
die Farbe in ein blasseres Rosa über. Gut gefüllt, Pflanze stark und aufrecht wachsend, Schn. u. GrRose ersten Ranges	
Ladylove (G. Beckwith 1927) TH. Ophelia mal unben. Sämling, erinnert an Mad. Butterfly, jedoch gefüllter und aprikosenartige	
Farben ausgeprägter, gut duftend, sehr gute Schn., Tr. u. u. Gr. Lady Pirrie (Hugh Dickson 1910) TH. Lachsfarbig, innen aprikosengelb	VIII
mit Kupfer	
tend. Von den opheliaähnlichen Rosen wohl die Beste, was die Nachfrage im Züchterlande bezeugt, besonders gute Tr., Gr. u. Schn.	
**Lady Worthington Evans (A. Dickson & Sons Ltd. 1926) TH. Wie Red letter Day, K. of K. usw. und übertrifft diese in ihren Eigen-	
schaften. Die Farbe ist leuchtend schwärzlich karmesinrot, sammet- artige Petalen. Besitzt den Wildrosenduft. Starker kräftiger	
Wuchs. Eine ideale Gruppenrose, verschiedentlich ausgezeichnet *La France (Guillot 1867) TH. Bl. silbrigrosa, vorzüglich duftend, eine	VI
der bekanntesten Rosen für alle Zwecke	
Gruppenrose	100 000
Stiel. Schn. u. Gr	1
lachrot bis karmin, sehr stark duftend, lange Knospe. Vorzügl. Gr., Tr. u. Schn.	
Les Amis de Lille (Gebr. Ketten 1928) LH. Blume dunkelkäsefarbig. Spitzen u. Rückseite der Petalen sind mit dunkellachsrot über-	
haucht. Blume meist einzeln auf steifem Stiel, lederartig dunkel- grüne Belaubung, sehr schöne Gr. u. Schn	XII
Leuchtfeuer (Kiese 1910) Mon. Bl. ziemlich groß, leucht. scharlachrot, blüht einzeln und in Büscheln. Eine prächtige Gr.	
*Lieutenant Chauré (Pernet-Ducher 1910) TH.Bl. dkl. samtig karmin, kräft. Stiel, schwach duftend. Vorzügl. Herbstschnittr., auch für Treiberei	
bestens geeignet	II
Pfl. kräftig und reichblühend, Tr., Schn. u. Gr Little Juliet (P. J. Looymanns & Sons 1924) TH. Aprikosenfarb. auf	IV
gelbem Grund, duftend	VI
wüchsig, fortwährend blühend. Schn., Tr. u. Gr	
orangegelb. Eine vorzügliche Schn., Tr. u. Gr	Ш
wachs., m. gesund. Laub, sehr blühwillig, gute Schn., Tr. u. Gr. **Lord Lambourne (S. Mac Gredy & Sons 1925) LH. Bl. sumpfdottergelb,	II
nie verbleichend, die äußeren Ränder der Petalen leuchtend kar-	
min-scharlach, gut geformt, enorm groß, gefüllt. Laub hellgrün blank, vollkommen mehltaufest. Reichblühende gelbe Garten-, Schnitt- und Ausstellungsross	3711
Schnitt- und Ausstellungsrose	VII

Pre	isgrupp
*Los Angeles (Howard & Smith 1918) TH. Feuerrot mit orange u. gold- gelb, gut duftend, sehr empfehlenswerte Schn. u. Gr	
Ludwig Möller (Kiese 1915) Rem. Bl. sehr groß, fein geformt, duftend, leucht. gelb. Wuchs sehr stark, reichblüh., meist nur an alt. Holze	Ш
*Lyon-Rose (Pernet-Ducher 1908) LH. Groß, gefüllt, krabbenrot mit lachsgelb, große schöne Knospen, außerord. reichblüh. Tr., Schn. u. Gr.	III
Mabel Lynas (Mac Gredy & Son 1927) LH. Blume dunkelkarmesin auf gelbem Grunde, sehr groß, gefüllt, v. elegant. Form, Pflanze von ausgezeichnetem Wuchs. Trotzdem sie eine Pernetrose ist, ist sie überaus hart. Sie ist die einzige im Handel befindliche dunkelkarminrote Pernet. Effektvolle Neuheit und Garten- und Gr.	V
*Mabel Morse (Sam. M. Gredy & Son 1922) TH. Bl. groß, ähnlich "Golden Emblem", rein sonnengelb, mit schwachem Teeduft, Pfl. auf-	
*Mad. Abel Chatenay (Pernet 1895) TH. Bl. mittelgroß, karminrosa mit salmfarben, duftend. Sehr reichblühend. Topf, Schn. u. Gr.	
**Mad. Alb. Barbier (Barbier & Co. 1925) TH. Bl. nankinggelb aprikosen- farben mit orange schattiert. Außenseite der Petalen rosa mit	11
nankinggelb, Mitte dunkler, groß, schön geformt. Pflanze wüchsig, große, hellgrüne Belaubung. Krankheitsfrei	VI
*Mad. Alexandre Dreux (Soupert & Notting 1921) LH. Bl. glänzend butter- blumengelb, mittelgroß, gefüllt, reichblühend, kräftig, aufrecht, mit leichtem Teeduft	ш
*Mad. Bérard (Levet 1871), siehe Schlingrosen	
*Mad. Butterfly (E. G. Hill Co. 1919) TH. Feurigrosa mit aprikosenrosa und goldgelb, mit feinem Wohlgeruch. Eine hervorragende Neu-	
heit mit guten Eigenschaften für alle Zwecke	П
artig frischrosa, gut duftend. Bevorzugte Tr., Schn. u. Gr	1
*Mad. Ed. Herriot (Pernet-Ducher 1913) LH. Korallenrot mit gelb und safranrosa, in krabbenrot übergehend. Sehr reichblühende Gr., Tr. u. Schn. Eine der schönsten Farbenrosen	1
Madame E. van der Goes (Verschuren & Söhne) TH. Bl. dunkelrosa, etwas orange, sehr schöne Farbe, Laub bräunlich-grün, sehr	
empfehlenswert für alle Zwecke	
Mad. Falcot (Guillot 1858) T. Bl. nankinggelb, sehr reichblühende Sorte. Mad. Gabriele Luizet (Liabaud 1877) Rem. Bl. seidenartig rosa, sehr wohlriechend, reichblühende Tr.	III
Mad. Henry Queuille (Pernet-Ducher 1928) LH., Sehr stark wachsend mit bronzegrüner Belaubung, Knospe lang, lebhaft krabbenrosa	
gefärbt. Nach der Mitte der Blume etwas dunkler kupfrig nuan- ciert und auf der Rückseite der Blumenblätter leicht vergoldet.	3711
Vorzügliche Schn. und Gr	
farben, schöne lange Knospe. Reichbl. Schnitts. Gute Gr. u. Tr. *Mad. Jules Bouché (Croibier 1910) TH. Bl. weiß mit lachsfarben, gut gef., auf langen Stielen, starkwachsend, sehr wohlriechend, eine der	
*Mad. Jul. Gravereaux (Soupert 1900) T. Bl. gelb mit pfirsichrosa, stark- wüchsig, schöne lange Knospe. Schn. u. Tr.	
Mad. Jul. Grolez (Guillot 1897) TH. Bl. groß, leuchtend chinesischrosa,	
vorzügliche Farbe, leicht duftend, sehr gute Gr. **Mad. Léon Guinotte (H. A. Verschuren & Sons 1925) TH. Hellrosa,	
leicht gelb schattiert *Mad. Léon Pain (Guillot 1905) TH. Bl. fleischfarbigrosa mit orangegelber	VI
Mitte. Schn. u. Gr. Sehr gesund und stark wachsend *Mad. Maurice de Luze (Pernet-Ducher 1904) TH. Bl. dkl. leucht. rosa, Mitte purpurkarmin. Farbe vorzügl, halt., sehr gut duftend. Empfehlensw.	I
Schn., Tr. u. Gr.	II

Preis	gruppe
Mad. Melanie Soupert (Pernet-Ducher 1907) TH. Bl. rotgelb, am Grunde karminrosa, reichblühend, gute Schn., Tr. u. Gr.	TT
Mad. Montet (Liabaud 1880) Rem. Bl. sehr groß, zart hellrosa, williger Blüher, wohlriechend, gute Tr.	
*Mad. Ravary (Jos. Pernet 1900) TH. Bl. groß, orangegelb, gesundes	
*Mad. Seg. Weber (Soupert 1908) TH. Bl. zartlachsrosa, Mitte leuchtend, schalenförmig. Knospe spitz. Teerosenduft. Gute Schn., Tr. u. Gr.	
Mad. Soledad de Ampuera de Leguizamon (Soupert & Notting 1928)	11
Außenseite der Petalen karminrosa, Innenseite hortensienrosa mit leuchtender Mitte. Sehr groß, gut gefüllt und duftend. Ihrer lebhaften Farbtöne wegen als Gr. und Schn. sehr zu empfehlen *Mad. Victor Verdier (E. Verdier 1863) Rem. Bl. groß, gefüllt, leuchtend	XII
karminrot, kräftiger Wuchs, wohlriechend. Tr. u. Schn	I
von kräftigen Wuchs, dunkelgrüne Belaubung, vorzügliche Schn. und Gr	VII
Mlle. Franziska Krüger (Nabonnand 1879) T. Fleischf, m. kupfriggelb. Teeduft. Gr.	
Magna Charta (W. Paul 1876) Rem. Bl. s. groß, reinrosa, wohlriechend.	
Bek. willige Tr. Maman Cochet (Cochet 1893) T. Bl. s. groß, gefüllt, leucht. rosa. T. Mama Lamesch (P. Lambert 1923) TH. Bl. tieforange u. fleischrot, Rück-	IV
seite dunkler, Mitte krebsrot, sehr groß, spitze Form. Pfl. aufrecht, kräftig, buschig wachsend, reichblühend. Schn. u. Gr *Maréchal Niel siehe Schlingrosen	IV V
**Margaret Mac Gredy (M. Gredy & Sohn 1927) TH. Große gutgeformte	
Blume, orangescharlach, die selbst vollgeöffnet nicht bleicht, fort- gesetzter Blüher, Goldene Medaille, vorzügliche Schn. und Gr Marie Faist (D. Berger 1925) TH. Blume zart nelkenrosa mit lachs-	IX
farbigem Schimmer, stark gefüllt, fein duftend, Pflanze sehr kräftig, willig blühend. Wertvolle Rose für alle Zwecke	IV
*Marie Adelheid v. Luxemburg (Soupert & Notting 1912) LH. Bl. ein herr- liches Dunkelorangegelb, starker Teerosenduft, gute dunkelgelbe Schn. u. Tr.	П
Marie Maaß (Maaß 1927) TH. Kreuzung: Kaiserin Auguste Viktoria und Maréchal Niel. Der Wuchs der Rose ist stärker als der der	
Kaiserin. Die Farbe ist weiß, leicht in Elfenbein übergehend. Sie ist eine Verbesserung der so beliebten Kaiserin Auguste Viktoria. Sie besitzt einen feinen Duft. Als Schnitt-, Treib- und Gruppen-	
*Margaret Dickson Hamill (A. Dickson & Sons 1915) TH. Bl. groß, gefüllt, dunkelorangegelb, mit leichtem Teeduft, herrl. Farbe, empfehlensw.	XI
Schn., Tr. u. Gr	II
verblassend, groß, gut gefüllt, wohlriechend, von schöner Form und Haltbarkeit. Gute Gr., Schn. und Tr	VIII
mittelgroß, köstlich duftend, Knospe schön geformt, Pflanze von gutem Wuchs wie Claud. Pernet, von der sie abstammt. Hervorragende Neuheit amerikanischen Ursprungs, für alle Zwecke May Wettern (Alex. Dickson 1928) TH. In Farbe ähnlich wie Mad. Abel	VI
Chatenay, jedoch bedeutend intensiver gefärbt. Ein fast unausgesetzter Blüher, Gold. Med. der N. R. S. Vorzügliche Schn. und Gr.	XIII
Méha Sabatier (Jos. Pernet-Ducher 1916) TH. Bl. glänzend karmesin, groß, gefüllt. Pflanze kräftig, reichblühend. Gute Gr	
**Mevrouw G. A. van Rossem (Rossem 1926) TH. Bl. dunkel orangegelb, bräunlich rot, kirschrot geadert	V
*Mevrouw Smits Gompertz (M. Leen-ders & Co 1917) T H. Kupfrig-orange, gesundes Laub, gute Gr. u. Schn	
M. Control of the con	

	Prei	sgruppe
	C. E. van Rossem (H. A. Verschuren & Zonen 1919) TH. Samtig blutrot, gut gefüllt, sehr haltbar. Schn., Tr. u. Gr.	П
Miss	Willmott (S. M. Gredy & Son 1917) TH. Bl. zart zitronengelb, Petalenrand rosa angehaucht, schwach duftend. Pfl. kräftig, gut verzweigt, reichblühend. Tr. Schn. u. Gr.	П
Mrs.	Aaron Ward (Pernet-Ducher 1908) T H. Bl. groß, gefüllt, indisch-	П
Mrs.	A. R. Barraclough (Mac Gredy 1926) TH. Blume lebhaft karminrosa, nach dem Grunde zu mit gelb gefärbt, von außerordentlicher Größe und guter Haltung auf aufrechtem, langem Stiel. Vorzügliche Schn. und Gr.	VI
Mrs.	Beatty (B. R. Cant & Sons Ltd. 1926) TH. Blume von Maréchal- Niel-gelber Farbe und köstlichem Wohlgeruch. Von gutem Wuchs, großer Blühwilligkeit und meltaufreier Belaubung. Eine	VI
	Prachtrose von sicherer Zukunft	VIII
	Beckwith (Pernet-Ducher 1922) LH. Bl. rein goldgelb, auf langem, kräftigem Stiel, sehr haltbar. Schn., Gr. u. Tr	IV
	Bryce Allan (A. Dickson & Son 1916) TH. Bl. karminrosa, sehr stark duftend, kräftig wachsend. Schn., Tr. u. Gr	II
	große edle Blume. Pflanze stark u. aufr. wachs. Gute Schn., Tr. u. Gr. Charles Russel (Waban Conservatories 1914) TH. Bl. groß, rein	III
	leucht. rosenrot, sehr wohlriechend, stark wachsend, aufrecht, halt- bare Schn., Tr. u. Gr	II
TH'S.	. Courtney Page (S. M. Gredy & Son 1923) TH. Bl. leuchtend orange-kirschrot, duftend. Pflanze kräftig u. stark wachsend. Tr., Schn. u. Gr.	III
4	Dunlop Best = Cleveland II (E. J. Hicks 1914) Kupfrig gelb, schwach duftend, vorzügliche Schnittrose, sehr schönes Laub, auch Tr. u. Gr. Edward Powel (P. Bernaix 1910) TH. Bl. samt. feuerrot, wohl-	II
	riechend, Pflanze mittelgr., reichblüh., vollst. mehltaufrei, ausgez. Gr., Herbstschnittrose	III
Mrs	F. R. Pierson (F. R. Pierson 1926) TH. Sehr bekannte amerik. Treibsorte, dklrot, gut duftend, Verb. von Premier, hält sich sehr gut, für alle Zwecke geeignet	
Mrs	. G. A. Wheatcroft (Wheatcroft & Brothers 1927) TH. Blume von eigenartiger Färbung, Außenseite der Petalen zart salmfarbigrosa bis karmin, auf orangefarbigem Grund mit kupfrigem Schein.	V 11
*Mrs	Innenseite der Petalen goldgelb, in silbrigrosa übergehend, gut duftend, mit dunkelgrüner Belaubung	
*Mrs	der besten Tr., Schn., Gr. Henry Bowles (Chaplin Brothers 1921) TH. Bl. korallenrosa ohne Nebenton. Gute Schn. u. Gr.	
*Mrs	Außens. kräftig gefärbt, Grund kupfrig gelb, aufrecht wachsend.	
*Mr	Schn. u. Gr	
Mrs	Herbert Stevens (S. Mc. Gredy & Son 1910) T., weiß, schwach duf-	П
	tend. Schn. u. Gr. John Laing (Bennett 1888) Rem. Bl. groß, schön gebaut, zartrosa, früh- u. reichblüh., sehr stark duftend. Eine d. best. Rosen f. lang-	III
*Mrs	stiel. Schn., Tr. u. Gr	I
Mrs	Redford (S. Mc. Gredy & Son 1919) TH. Bl. orangefarb. Tr., Schn. u. Gr. S. Patton (Mac Gredy 1928) TH. Die Farbe der Blume ist ein leuchtendes Orangescharlach, das in der Mitte der Blume in einen	III
	orangen Ton übergeht. Belaubung ist dunkelrötlich bronzegrün. Da Blume jedem Wetter standhält. Gr. u. Schn. ersten Ranges	XII

	gruppe
Mrs. Talbot O'Farell (Mac Gredy 1926) LH. Blume von eigenartiger	
reiner Färbung. Außenseite der Petalen ist zitronengelb und	
dunkelkirsch u. rotkarmesin gefleckt. Die Innenseite der Petalen ist	
orangegelb und bronze geadert und gefärbt. Durch ihre pracht-	***
volle Färbung wird sie bald eine der beliebtesten Gr. u. Schn. werden	IX
Mrs. Tresham Gilbey (W. E. Chaplin 1923) TH. Bl. korallenrosa mit salmfarbig schattiert, duftend. Sorte für alle Zwecke	137
Mrs. Warren G. Harding (A. M. Pierson Inc. 1924) TH. Bl. dunkelrosa,	IV
Sport von Columbia, gute Gartenrose für alle Zwecke	V
*Mrs. Wemyss Quin (A. Dickson & Sohn 1914) LH. Bl. mittelgroß, gut	*
gebaut, rein sonnengelb. Eine vorzügl. Rose für alle Zwecke, mit	
gesunder, glänzender Belaubung	III
*Mons. Boncenne (Liabaud 1864) Rem. Bl. voll, samtig schwarzpurpur,	
reich- und spätblühend, wohlriechend	Il
Natalie Böttner (Böttner 1910) TH. Bl. hellgelb, schön gebaut, gute Gr.	III
	II
Nelly Verschuren (Verschuren & Zon. 1918) TH. Lichtgelb. Schn. u. Gr. New Columbia (E. G. Hill & Co. 1924) TH. Sport von Columbia, Ver-	II
besserung. Blumen besser geformt, stark duftend. Reichblühend	V
**Norman Lambert (Sam. Mac Gredy & Sohn 1926) TH. Blume von	,
großer Farbenschönheit, Außenseite der Petalen butterblumen-	
gelb, Innenseite samtfarb. orange, Pflanze wüchsig, reichblühend,	
vorzügl. Gartenrose	VI
*Oberbürgermeister Dr. Tröndlin (E. Kaiser 1904) TH. Farbe zart hell-	***
rosa fleischfarbig bis weißlichrosa, leicht duftend. Schn. u. Gr.	III
Oberhofgärtner Singer (P. Lambert 1904) Rem. Reichbl., rein karmin, Gr.	11
Old Gold (Mac Gredy 1914) TH. Altgoldfarbig, gelb, sehr schön, von langer spitzer Form. Gr. u. Liebhaberrose	III
*Ophelia (Paul & Son 1914) TH. Bl. lachsfleischfarbig m. rosa, breite u.	111
schöne Form, sehr reichblühend, kräftig wachsend, sehr fein duf-	
tend. Eine der wertvollsten Rosen für alle Zwecke	I
*Otto v. Bismarck (J. C. Schmidt 1908) TH. Wuchs und Laub wie Mad.	
Carol. Testout. Farbe hellrosa	III
Padre (B. R. Cant & Sons 1920) TH. Scharl. m. kupferfarb., Tr., Schn. u. Gr.	II
Patience (Mac Gredy & Son 1927) Blume von herrlichen, ineinander-	
laufenden Farbentönungen, einzig in der Art, beim Oeffnen schar-	
lach karminlachs auf dunkelorangefarbig. Grunde, später in orange,	
scharlachkarmin übergehend. Groß, gefüllt, lange haltend, köstlich	
duftend. Eine Neuheit von besonderer Schönheit	
Perle des jardins (Levet fils 1874) T. Bl. gr., gefüllt, dunkelkanariengelb	
*Pharisäer (W. Hinner 1901) TH. Bl. groß, gefüllt, weißlichrosa m. lachs-	
rosa, schwach duftend. Schöne langstielige Tr., Schn. u. Gr	
Phoebe (B. R. Cant & Sons 1922) TH. Bl. rahmgelb, weiße Mitte, lang-	
stielig, duftend. Stark und aufrecht wachs., reichbl., Schn., Tr. u. Gr.	
*Pink Pearl (M. Leenders & Co. 1924) TH. Bl. lebhaft rosa mit rötlich auf lachsfarbigem Grund, gefüllt, stark duftend. Pfl. stark wachsend,	
kerngesund, fortwährend blühend. Gute Rose für alle Zwecke,	
mit mehreren Preisen ausgezeichnet	
*Pius XI (M. Leenders & Co. 1924) TH. Bl. rahmgelb mit rahmweiß	
groß, gefüllt, gut duftend, meist einzeln auf langem, festem Stiel	
Pfl. starkwüchsig, gedrungen. Ausgezeichnete Schn., Gr. u. Tr.	
Polly (G. Beckwith & Son 1927) Blume in der Knospe goldgelb mi	
rosa getuscht und schattiert, beim Oeffnen prägt sich die rosa Farbe)
im Zentrum weiter aus, indessen die Goldfarbe durchscheint. Pflanze	
kräftig, aufrecht wachsend, gut verzweigt, gesund, hart, besonders	
wertvoll für Gr., Schn, und Tr	. IX
Portadown (S. Mc. Gredy) Farbe der Blume dunkelkarminrot. Große sehr gefüllte und schön geformte Blüten. Der Wuchs ist seh	
üppig und buschig und erscheinen die Blumen den ganzen Som	
mer auf kräftigen Stielen. Eignet sich besonders für Gr. u. Sch	
Premier (E. G. Hill 1919) TH. Bl. karmin kolor., starkwachs. Schn., Tr. u. Gr	. III

Pr	eisgruppe
Président Cherioux (Jos. Pernet-Ducher 1922) LH. Krebsrot mit korallen- rot auf gelbem Grunde. Pflanze sehr stark wachsend. Schn., Tr. u. Gr.	
President Jac. Smits (Verschuren & Sohn 1927) TH. Sorte stammt von Etoile de Hollande und K. of K. und hat alle guten Eigen- schaften beider Eltern, blüht den ganzen Sommer. Blume leuchtend dunkelrot, Pflanze ist vollständig krankheitsfrei, empfehlenswert	
als Schn. u. Gr	X
erkannt gute Tr., auch für Schn. u. Gr. geeignet	Ш
*Prince Cam. de Rohan (E. Verdier 1861) Rem. Bl. groß, gefüllt, samtig schwarzrot, köstlich duftend. Reichblühende Schn. u. Gr	III
rötlichgelb schattiert. Sehr schöne Tr. u. Schn.	II
Prince Henry (W. Easlea & Son 1926) TH. Blume beim Aufblühen krabbenrot, in zinnoberrot verlaufend, kräftig wachsend, recht wertvolle Gr. u. Schn.	
*Princesse de Béarn (Lévêque 1885) Rem. Bl. gefüllt, schön gebaut, schwärzlich hochrot mit zinnoberrot, sehr wohlriechend, äußerst	
Prinz Hamlet, TH. Sport v. Ophelia, hat dieselben guten Eigenschaften wie die Stammsorte. Blumen etwas gefüllter und von	
kräftig rosa Farbe. Gute Schn. u. Tr	
u. haltb., Pflanze buschig, außerordentl. voll u. reichbl., vorzügl. Tr. Professor Gnau, siehe Neuheiten Seite 4.	II
*Radiance (Cook 1909) TH. Bl. groß, kugelig, leucht. lachskarmin mit	
opalrosa und kupfriggelb, gut duftend. Schn. I. Ranges. Wuchs kräftig und gesund. Gute Tr. u. Gr.	
Rapture (Traendly & Schenk 1926) TH. Feurig-rosa mit aprikosen-rosa	
und goldgelb, sehr gut duftend, wird in Amerika von all den	
Ophelia ähnlichen Rosen am meisten zur Treiberei verwendet, ist in den Farben ausgeprägter als Butterfly, ganz vorzügl. Tr., Gr. u. Schn.	IX
Rayon d'or (Pernet-Ducher 1910) LH. Kupfergelbe, scharlach gestreifte Knospe. Bl. sonnengelb, stark duftend. Effektvolle Gr., auch für Treib. geeign.	Ш
*Red Columbia, roter Sport d. Columbia, Tr	IV
Schn., Tr. u. Gr	11
glänzend purpurrot, Außenseite der Petalen caroubierrot, sonst ähnlich wie Premier, angenehm duftend, ganz ausgez. Tr	
verblauend, leicht duftend, gut haltbar, Wuchs kräftig. Für alle	TT.
Reims (Barbier & Cie. 1924) LH. Fleischfarbig mit gelb. Pflanze kräftig,	
Reine Marie Henriette (Levet 1879) siehe Schlingrosen	VIII
Reinhard Bädeker (Kordes 1918) LH. Blume sattgelb mit kapuzinroter	
Schattierung. Glänz. großes Laub. Eine gute Tr. u. Solitärpflanze Rembrandt (van Rossem 1915) Rem. Bl. sehr groß, lachsfarbig mit orangeroten Reflexen, Laub groß und lederfarbig, für Treiberei	V
Revd. F. Page Roberts (B. R. Cant & Sons 1921) TH. Maréchal-Niel-	Ш
Rêve d'or (Ducher 1880). Noisette, gelb, stark rankend	III
Richmond (E. G. Hill 1906) TH. Bl. scharlachrot, schwach duftend, gut	***
für amerik. Treiberei, sowie für Frühtreiberei geeignet, auch gute Gr. u. Schn.	I
Robert Betten (J. C. Schmidt 1920) TH. Bl. rein leucht. dunkelkarminrot, nicht verblauend. Kräftig aufrecht wachsende Schn. Tr. u. Gr.	
ANAL VELIJAJEHO DEMHO MITECHI WACHSENDE SCHO LE IL LE	4 1 1

Pre	isgrupp
*Roger Lambelin (Veuve Schwartz 1890) Rem. Samt. karm. u. weiß, gute Gr. Rose Hill (J. Hill 1927) TH. Verbesserung der bekannten Treibsorte Briarcliff, die sich durch größere Blühwilligkeit und bessere Farbtönung auszeichnet. Vorzügliche Treibsorte, die in Amerika schon sehr verbreitet ist	III
**Roselandia (Züchter: W. Stevens, Verk.: Stuart Low. & Co. 1924) TH. Bl. schön gelb gefärbt, Sport von Golden Ophelia, als Verbesserung von ihr, größer und ausgeprägter in Farbe als diese, stark und köstlich duftend. Pfl. gut und kräftig wachsend, eine ganz be-	
*Rose Marie (S. Dorner & Son 1918) TH. Hellrosenrot. Gr. u. Schn.	IV
*Rote Captain Christy (Perrier 1898) Rem. Bl. groß, dunkelkarmin, vorzügliche Tr. u. Schn	II
**Royal Red (E. G. Hill 1925) TH. Bl. scharlachrot m. schwärzl. Schattierung. Pfl. kräftig, reichblühend, Tr., Schn. u. Gr	~~
	II
	III
*Sachsengruß (Neubert 1912) Rem. Bl. atlasartig zart fleischfarbigrosa auf weißl. Grund. Ein guter Sämling von Druschki. Schn., Tr. u. hohe Gr. **Scarlet Glory (A. Dickson & Sons 1925) TH. Bl. zinnoberscharlach,	
*Schleswig-Holstein (Engelbrecht 1920) LH. Goldgelber Sport von Mme. Ed. Herriot. Gr. u. Schn.	
Senator (Florex Garden 1926) TH. Dunkelrote amerik. Neuheit, welche Hadley ersetzen soll, ist Abkömmling von Premier und Red Columbia, äußerst blühwillig, wohlriechend, ausgez. Tr. u. Schn.	
	IV
**Shot Silk (A. Diskson & Sons 1924) LH. Bl. salmorange m. kirschrot, gut gefüllt, auf kräftigen langen Stielen, duftend. Pfl. kräftig, gut verzweigt, meltaufrei. Tr., Schn. u. Gr.	IV
**Simone de Chevigné (Jos. Pernet-Ducher 1924) TH. Bl. zart fleischrosa mit gelb schattiert, groß, gefüllt, lange Knospe. Pflanze kräftig sparrig wachsend, wenig bestachelt, hellgrün belaubt. Eine gute Rose für alle Zwecke	W -
**Sir David Davis (M. Gredy & Sohn 1926) TH. Lebhaft dunkel karmesin- rot mit gelben Schattierungen, gutgeformte Blume auf festem Stiel, außerordentlich reichblühend, gut duftend, vorzügl. Schn. und Tr.	
*Souv. de Claud. Pernet (Pernet 1920) LH. Rein goldgelb, innen dunkler, sehr groß, gefüllt, mit feinem Teeduft, aufr. wachs., ges. Bel. Tr.	
Souv. de Clermonde (Pernet Ducher 1925). Bl. salmfarb. rosa m. dkl. Mitte.	
*Souv. de G.Beckwith (Jos. Pernet 1919) TH. Bl. krebsrot mit chromfarben-	
*Souv. de Georges Pernet (Joh. Pernet-Ducher 1921) LH. Bl. prächtig orientrot, außen in cochenille-karmin übergehend, das Ganze gelb überhaucht. Pflanze stark und kräftig wachsend. Schn., Tr., Gr	
*Souv. de Gustav Prat (Pernet Ducher 1910) TH. Blume hell-schwefelgelb, sehr groß, Pflanze kräftig und reichblühend, duftend, gute Rose für alle Zwecke	III
*Souv. de H. A. Verschuren (H. A. Verschuren & Sons 1922). Wertvolle TH., Bl. sehr groß, auf einzelnem Stiel, goldgelb bis orange, duftend, Tr., Schn. u. Gr.	III
*Souv. de la Malmaison (Beluze 1834). Bl. groß, voll, weiß, Mitte zart-	Ш

Preisg	ruppe
Souv. de Pierre Ketten (Gebr. Ketten 1928) TH. Blume lebhaft rosa.	
Innenseite der Petalen hortensienrosa, Petalennagel chromgelb,	
Knospe von langer, spitzer Form, stets gut aufblühend, auf	
langem festem Stiel. Wird als Gr. und Schn., besonders aber als Tr. eine große Zukunft haben	IIIX
*Souv. de Pierre Notting (Soupert & Notting 1902) T. Bl. aprikosen-	****
gelb m. orangefarben, wenig duftend	III
*Sovereign (B. R. Cant & Son 1922) TH. Innen kräftig goldgelb, außen dkl.	***
	Ш
*Sunburst (Pernet-Ducher 1912) TH. Bl. groß, leucht. kadmiumgelb m.	II
*Sunstar (Al. Dickson 1921) TH. Bl. goldgelb m. scharlachrot. Reich-	11
	III
*Stadtrat Glaser (Kiese 1911) TH. Schwefelgelb, bringt stets gute Bl.,	
stammt v. Pharisäer, vorzgl. kräftig wachs. Rose für alle Zwecke	Ш
Stuttgart (Berger 1928) TH. Farbe gleichmäßig kräftiges, reines Gelb, von großer Leuchtkraft. Blüte besitzt feinen Duft, steht auf	
festem, steifem Stiel, und ist gut gefüllt, Belaubung hart und ge-	
sund. Vorzügliche Rose für alle Zwecke	XII
Talisman, siehe Neuheiten Seite 4.	
Templar (Züchter: The Montgomery-Company, Verbreiter: A. M. Pier-	
son 1924) TH. Bl. reinrot, gefüllt, kugelförmig, stark duftend, Pflanze kräftig wachsend, aufrecht, reichblühend. Tr. u. Gr	1711
*The Queen Alexandra Rose (Sam. Mc. Gredy & Sons 1918) LH. Bl.	VII
sehr groß, gefüllt, kapuzinerrot, altgoldgelb an der Rückseite der	
Petalen, im Grunde rein orange. Herrl. neue Farbe, ähnl. Juliet.	Ш
**Toisson d'Or (Jos. Pernet-Ducher 1921) TH. Bl. aprikosengelb mit orange-	
gelb schattiert, groß, gut gefüllt, kugelförmig. Pflanze gut wach- send, buschig, glänzend grün belaubt. Reichblühend. Ausgezeich-	
	IV
Tom Wood (Alex. Dickson 1896) TH. Kirschrot, eine der besten roten	
Sorten, bis spät in den Herbst blühend, mit starke m Duft, sehr	YY
empfehlenswerte Schn. u. Tr	11
groß, gefüllt, gut geformt, wohlriechend, Pflanze von gutem	
Wuchs und großer Blühwilligkeit, Sport von Premier, deren	
Eigenschaften sie geerbt hat. In Amerika als Tr. und Schn. sehr	777
*Ulrich Brunner fils (Levet 1882) Rem. Bl. groß, kirschrot, sehr stark	XI
duftend, beste Sorte für langstieligen Schnitt, vorzügl. Treibrose.	I
*Una Wallace (Sam. Mc. Gredy 1921) TH. Bl. kräft. rosa leucht. Edel-	
gebaute Bl. auf kräft. Stiel steh., gesund. Laub. Gute Schn., Tr. u. Gr.	II
*van Houtte (Lacharme 1869) Rem. Bl. groß, gute Form, dkl. feuerrot	TT
mit karm, sehr wohlriechend. Sehr gute Tr., Schn. u. Gr Vaterland (Berger 1928) TH. Farbe schwarzrot mit kupfrigbraun-roten	II
Reflexen. Blume steht auf straffem Stiel, gut gefüllt, reichblühend,	
vorzügliche Schn. und Gr., auch zur Treiberei geeignet	XII
*Victor Teschendorff (Ebeling, Verk. Victor Teschendorff 1920) TH.	
Gute weiße Treib- und Ausstellungsrose mit feinem Rosenduft und gesunder Belaubung. Ausgezeichnet mit 2 Wertzeugnissen	
I. Klasse. Als Kasten-Treibrose geeignet	IV
victory (Mac Gredy 1920) TH. Glänzend scharlach karmesin, von	
schöner Form, prachtvolle Gr., auch zum Tr. geeignet	V
Villa Pia (Gebr. Leenders 1926) TH. Bl. samtig dunkelrot mit schwärz-	
lichem Schein, groß, gefüllt, duftend, sehr reichblühend, gute Schn. u. Tr.	VII
*Ville de Paris (Jos. Pernet 1925) LH. Bl. rein goldgelb ohne Neben-	VII
ton, ähnlich Souv. de Cl. Pernet, Farbe jedoch ausgeprägter, mit	
schwachem Teerosenduft. Wuchs straff aufrecht, feste Stiele.	
Glänzend dunkelgrünes Laub. Erstklassige Schnitt- u. Treibrose	V
Viscountess Enfield (Pernet-Ducher 1910). LH. Altkupferrosa mit gelb, äußere Blumenblätter lebhaft karmin. Schn., Tr. u. Gr.	III
	444

Preis	gruppe
Vicomtesse Pierre du Fou (Souvageot 1923) TH. Prächtig dunkelrosa,	
starkwachsend, reichblühend	IV
*W. C. Gaunt (A. Dickson & Sons 1917). Schwärzlich rote Bl., mittel-	
groß, haltbar, eine dklrote Richmond	II
Weddigen (P. Lambert 1916) TH. Bl. silbrig flachsrosa, bis zur Mitte	***
lachsrot werdend, gut duftend. Gute Schn, Tr u. GrRose	111
*Westfield Star (H. Morse 1920) TH. Atlasweiß bis leicht schwefelgelbe	
Ophelia, schöne edle Form, kr. wachs., gute Schn., Tr. u. Gr	II
White Ensign (S. M. Gredy & Sons 1925) TH. Bl. reinweiß, gut ge-	
füllt, haltbar. Tr., Schn. u. Gr.	V
White Killarney (Waban Conservatory 1910) TH. Bl. lang, von herr-	
lich weißer Farbe, leicht gef., empfehlenswerte Frühtreibsorte.	
*White Maman Cochet (Cook 1898) Tee. Bl. rahmw., Sport v. Maman Cochet	III
*Wilhelm Kordes (W. Kordes Söhne 1922) LH. Bl. goldgelb m. orange,	
blutrot m. kapuzinerrot, schwach duftend. Dankbar blühend, eine	TT
der farbenprächtigsten Neuheiten für alle Zwecke	11
	III
*William F. Dreer (Howard & Smith 1920) LH. Bl. zart silbrig rosa,	111
Pfl. kräftig, gesund belaubt. Gr. u. Schn	II
*Willowmere (Pernet-Ducher 1913) LH. Bl. sehr groß, gefüllt, krebsrot	**
m. gelber Mitte, Rand karminrosa, Schn. u. Gr	III
*Xavier Olibo (Lacharme 1865) Rem. Bl. samtigrot, reichblühend, duftend	II

Parkrosen.

Hierunter fallen alle Wildrosen und botanische Arten, wie Moos-, Centifolien-, Rugosa-Sorten usw. Wildrosen dürfen nicht oder nur wenig geschnitten werden.

Prei	sgruppe
Beauté de Lyon (Pernet-Ducher 1910) L. Bl. korallenrot mit gelb, vollständig winterhart. Gr	IV
Bergers Erfolg (Berger 1924) Rug. Bl. scharlachrot, einfach, kräftig Blanche Moreau (Moreau-Robert 1881) Moosr. Bl. groß, gefüllt, reinweiß, die Knospen sind von schönstem grünen Moos umhüllt.	IV
Bringt, wenn im Herbst Wetter günstig, noch z. zweitenmal Blumen	IV
Carmen (Peluter Lambert) Rug. Dunkelblutrot, einfach, gut duftend.	IV
Centifolia Commune, Moosr. Rosa, gef., großbl	IV
*Conrad Ferd. Meyer (Dr. Müller 1899) Ros. rugosa. Bl. sehr groß, rein	
silbrigrosa, vorzügl. Geruch, winterhart, sehr frühblühend.	IV
Cristata (Vibert) Moosr., rosa	IV
Eugenie Guinoisseau (Guinoisseau 1865) Moos. Bl. gr., gefüllt, purpurviol.	IV
F.I. Grootendorst = Nelkenrose (De Grey 1918) Rugosa-Polyanthahybride. Kleine gekräuselte Blumen, hellorangerot in reichblühenden Trau-	
ben, remontierend. Pflanze kräftig wachsend, bis 2 m hoch	IV
Georges Cain (Dr. Müller Gravereaux 1909). Bl. groß, gefüllt, amarant	
mit purpur	IV
Geschwinds Nordlandsrose (Gräfin Chotek). Bl. mittelgroß, stark gefüllt, von schöner hermosarosa Farbe, Flor ganz besonders reich,	***
eine Parkrose allerersten Ranges	VI
*James Veitch (E. Verdier 1865) Moos. Bl. mittelgroß, gefüllt, dunkel- schieferfarbig, violett mit feuerrot, sehr reichblühend, mit feinem	
Centifolienduft	
Jaune Bicolore (Autriche) L. Bl. mittelgroß, einfach, safranrot, frühbl. herrl. Sehr empfehlenswert als Strauch-, Hecken- u. Spalierrose.	
*Juliet (Will. Paul & Sons 1911) LH. Farbe stumpf dunkelkrebsrot, Rückseite altgold. Eine wunderbare, noch nicht vorhandene Farbe.	
Gute Schn und Solitär-Rose mit vorzüglichem Duft	IV
Kazanlik = Rosa damascena trigintipetala. Rosa, halbgefüllt, Oelrose.	

Pro	eisgruppe
Le Rêve (Pernet-Ducher 1923-1924). Parkrose, einfache goldgelbe Blume,	
winterhart, Pflanze stark rankend, schönste u. wertvollste aller gelben Mad. Georges Bruant (Bruant 1887) Rug. Reinweiß, halbgefüllt, besitzt	IV
feinen Wildrosenduft	IV
Mad. Hardy (Hardy 1833) Rosa gall. Reinweiß, gefüllt	IV
Mad. Plantier (Plantier 1835) T. Bl. schmal, reinweiß, gute Form, viel	
Blumen bringend, kräftig wachsend, sehr hart	
Maidenblush (Kew 1797). Blumen hellrosa, nach der Mitte zu dunkler.	IV
*Muscosa Commune. Die gewöhnliche rosa Moosrose mit starkem Geruch	777
und schönster Bemoosung	IV
Nelkenrose siehe F. J. Grootendorst.	TIT
Nova Zembla (H. W. Mees 1906) Rug. Weiß, gefüllt	IV
Parkfeuer (Lambert 1906). Bl. einfach feurigrot, Laub und Holz rötlich.	III
Pflanze sehr stark wachsend	IV
hart. Als Strauch für Hecken und Spaliere zu empfehlen	IV
Rosa Moyesi (1910 aus China einget.). Einfach dunkelblutrot	
Rosa rubiginosa = Schott. Zaunrose. Laub nach reif. Aepfeln duft.	
Bl. kl., hellrosa. Siehe auch Baumschul-Abteilung: Heckenpflanzen	
Rosa rubiginosa magnifica (Herm. Hesse 16), bis 2 m hoch, Blume	
ziemlich gefüllt, leuchtend karminrot	VI
Rosa rubrifolia fl. pl. (J. C. Schmidt 1899). Karminrosa, gefüllt	IV
Rosa rugosa atropurpurea. Halbgefüllt, mit violettem Schein, fein duftend	IV
Rosa rugosa Regeleana (Thunberg 1784) Rosa rugosa. Vollst. winter-	
harter Strauch, Laub dunkelgrün, sehr schön, blüht während des	
ganzen Sommers. Die Früchte eignen sich vorzügl. z. Einmachen Preise siehe unter Beerenobst S. 54 und Ziersträucher S. 72	-
Rosa sericea var. pteracantha (China 1907). Herrlicher Strauch mit	+
farnähnl. Laub und großen einfachen weißen Blüten, frühblühend,	
mit ganz eigenartig geformten Stacheln	VII
*Roseraie de l'Hay (Cochet 1902) Rug. Dunkelrot, remont., besitzt star-	
ken Wildrosenduft	IV
Salet (Lacharme 1854) Moos. Bl. rosa, schön bemoost, fein duftend.	IV
Soleil d'or (Pernet-Ducher 1900) L. Sehr reichblüh. u. remontierend. Farbe herrlich goldgelb mit rosa, wohlriechend u. sehr widerstandsfäh.	IV
Sonnenlicht (Kiese & Co. 1913) L. Bl. groß, leicht gefüllt, hellkanarien-	IV
gelb, kräft. aufrecht wachs., glänz. dunkelgrün belaubt, reichblüh.	IV
Sultan (Schmetterling) (Kiese 1916) L. Gelb mit rot	IV
Stern v. Prag (Berger 1924) RH. Pfl. stark aufr. wachs., gesund be-	
laubt. Bl. sammetartig schwärzlichrot, sehr stark duftend. Neue	
wertvolle Parkrose	IV
Theano, Rosa californica fl. pl. (Geschwind), leuchtendrosa, gefüllt	IV
Türkes Rugosa-Sämling (Türke, Verk. Teschendorff 1923). Wuchs ähn-	
lich Conrad Ferd. Meyer. Die Bl. sind groß u. dicht gef., die	
Knospen in schöner langer Form u. spitz. Die Farbe der Knospen ist tief dunkelgelb, oft kupfrig u. geht beim Erblühen ins pfirsich-	
rosa, eine weiche warme Farbe, über. Duft gleicht dem	
Centifolienduft	IV -

Polyantha-Rosen (vielblumige Zwergrosen).

Diese Gruppe umfaßt die heute beliebtesten vielblumigen Rosen, die den ganzen Sommer fast ununterbrochen blühen. Sie eignen sich für Beetbepflanzungen, Einfassungen und Rabatten und auch ausgezeichnet als Topfrosen.

Preisgr	ruppe
Aennchen Müller (J. C. Schmidt 1907). Bl. mittelgr., halbgef., lebhaft	
dklrosa, besonders für Gruppen geeignet	I
Alice Amos (Jan Speck 1922). Kirschrot mit weißem Auge, ziemlich	
groß. Sehr reichblühend, wirkungsvoll, einfach	J

	isgrupp
Belvedere (Kiese & Co. 1928). Blume dunkelrot mit samtartiger Schattierung. Kreuzung Eblouissant × Chât. de Cl. Vougeot. Pflanze	
kräftig und gesund. Vorzügl, Gruppenrose	VIII
Betsy van Nees (S. van Ryn 1914). Bl. reinrot, Belaubung hellgrün, frei von Meltau, Wuchs kräftig, ausgezeichnet m. ersten Preisen	Ш
Bouguet Rose (Züchter Granger-Gaucher, Verbreiter Turbat & Co.	***
1928) Sorte mittelstarkwachsend, Belaubung und Holz von	
schönem, frischem Grün, wenig bestachelt, Dolden mit 30—40 kleinen Blüten, bleichfarbig und pfirsichrosa, ganz vorzügliche Gr.	XI
Distinction (F. Turbat & Co. 1927). Sport von Josef Guy in Form und	***
Wuchs wie diese, doch rosa mit hellem Zentrum	IX
ausgez. Gruppenrose	III
*Fhlouissant (Turbat 1919). Bl. sammetdklrot, in schönen großen Dolden	
blühend, wie Veilchen duftend, Laub glänzend u. gesund. Wert- volle Polyantha	IV
*Feba (Poter Lambert 1914) Sport von Tausendschon, aber Immer-	
blühend und niedrig bleibend, ganz vorzüglich für Binderei und Gruppen	III
*Files Dayleen (Poulson Verk Teschendorff 1911). Bl. leuchtend akirosa,	
sehr groß, von vorzügl. Duft, Blätter lederartig, glänzend grün, vollst. pilzfrei. Ganz vorzügl. Gr. u. Topftr., auch z. Schnitt geeignet	IV
Floa Daylson (D. T. Poulson 1924.) Bl. zartrosa, halbgefullt, Pll. senr	-
stark und aufrecht, gute Gruppenrose, ähnlich Rödhätte Erna Teschendorff (Teschendorff 1911). Diese Rose gilt auch heute noch	IV
als eine der besten u schönsten unter den leucht. roten Polyantna-	
rosen Ferbe leucht karminrot, vorzügl, haltend. Ausgezeichnet mit	
mehreren Wertzeugnissen u. ersten Preisen. Für Topftreiberei gilt sie bis jetzt als die beste, auch für Gruppen bestens geeignet.	III
Etaila Inicarto (E Turbat & Co. 1918) Bl. korallenrot, Kraff, Wachs., ges. Fil.	111
Eugène Lamesch (P. Lambert 1900). Bl. 1cht. gelb, m. rosa schatt., inttergr.	111
*Eva Teschendorff (Teschendorff 1923). Diese Sorte ist ein Sport der bewährten Echo. Die Farbe ist ein grünlichgelbes Weiß, fast	
change wie Kaiserin Auguste Viktoria. Der Wuchs ist Kraing	
u. aufrecht. Geeignet ist sie für alle Zwecke, besonders zum Treiben und für feine Gruppen. Sie dürfte die beste weiße Polyantha-	
rose sein die his ietzt im Handel ist	IV
Frau Dr. Erreth (Geduldig 1915). Bl. goldgelb, etwas rosa gestreift, großblumig, gute Gruppenrose.	IV
Franketh Minch (Minch & Haufe 1921), Roter Sport von Orleans-	
Poss mit allen guten Eigenschaften der Muttersorie ausgestattet	111
Frau Elise Kreis (Kreis 1913). Bl. karminrot, Sport von Aennchen Müller, mit den guten Eigenschaften der Muttersorte	III
Frau Rudolf Schmidt (R. Schmidt 1919). Bl. feurigblutrot, gute Ur. u. 11.	III
Freudenseuer (Kiese & Co. 1917). Bl. kirschrot, große Dolden, Pfl. kräftig	Ш
und gesund	
in hellgelb übergehend, die gelbeste Polyantha. Sehr reichblunend.	IV
Tr, Topf- und Einfassungsrose	
Gloria mundi, siehe Neuheiten Seite 3.	
*Goldlachs (de Ruuter 1926). Farbe feurig intensiv lachsfarben in reinem	
leuchtendem Farbton. Blüte groß bis mittelgroß an großen Dolden- rispen. Alle Blüten gehen etwa gleichzeitig auf, was für Trei-	
berei sowohl als auch für Gruppen sehr wertvoll ist. Halt beim	***
Treiben seine eigenartige Farbe bei und bluht Willig auf	VI
Greta Kluis, rosa, vorzügliche Gruppen- und Treibrose *Gruß an Aachen (Geduldig 1910). Polyantha-H., ziemlich großblumig,	***
gelblichrosa mit rot, reichblühend. Sehr empfehlensw. Topf-, Tr. u. Gr.	III
Gwyneth (Woosmann 1923.) Bl. hellgoldgelb m. zitronengelb schattiert,	IV
THE STOLE WAS INCIDENT AND A STOLE OF THE ST	

Pre	elagrupp
Ideal (van Mes 1922) Bl. intensiv scharlachrot, an der Sonne nicht ver-	W W W
J. F. Müller (J. F. Müller 1927). Dunkelrot, Sport von Rödhätte, etwas	
Jessie (Merryweather 1909). Bl. lebhaft kirschzinnoberrot in aufrechten	VII
lockeren Dolden. Für alle Zwecke.	
Johanna Tantau (Tantau 1928). Sehr niedrig bleibend, Laub dunkel- grün wie bei Dorothy Perkins, auch die Form der Blume wie	
diese nur größer u. edler. Die Farbe der Knospe erst frischrosa,	
im Grunde mit einem gelben Schimmer und geht diese Färbung	
beim Aufblühen in reinweiß über. Für Einfassung u. Treiberei sehr zu empfehlen. Der Duft erinnert an den der Hundsrose	Y
*Joseph Guy (Nonin 1921). Blüte lebhaft scharlachrot, sehr groß, Pflanze	A
sehr wüchsig, reichblühend, ausgezeichn. Topf- und Gruppenrose	III
Juliana (H. Den Ouden & Zoon 1921). Bl. zart salmfarben, Pfl. wuchs-	
und blühwillig ähnlich Orléansrose	IV
lockeren Rispen, Bl. reinweiß	Ш
Kirsten Poulsen (Poulsen 1924). Eine ganz bedeutende Verbesserung der	
Rödhätte, dunkel blutrot	IV
*Lady Reading, Rote Ellen Poulsen (C. v. Kleef & Co. 1921). Mit denselben guten Eigenschaften wie die Muttersorte	IV
Leonie Lamesch (P. Lambert 1909). Bl. leicht kupferrot, Mitte hellgelb	IV
Locarno (de Ruyter 1926). Farbe zinnober-orangerot mit dunkelroter	
Glut, weicht völlig von allen roten Farbtönen ab und hat vor allem eine bisher nicht gekannte Leuchtkraft. Blüte groß bis	
mittelgroß, gleichmäßig aufblühend, an kräftigen Doldenrispen.	
Wuchs kräftig, mittelhoch, gut verzweigte Buschform. Vorzüg-	7.77
liche Gr. und Tr. Louise Walter (Walter 1909). Bl. porzellanfarbig, rosa geadert, schön,	VI
dankbar blühend, gut für Gruppen und Topftreiberei.	III
Mad. Jul. Gouchault (Turbat 1913). Bl. zinnoberrot m. orangezinnoberrot	
schattiert, wundervolle Farbe. Sehr widerstandsfähig, gesund. Für alle Zwecke	Ш
Mad. Norbert Levavasseur (Levavasseur 1904). Bl. karminrot, in Dolden	
blühend, bekannt. Gr. u. Tr.	П
Magnifique (de Ruyter). Hellrosa, reichblühend, aufrechter buschiger Wuchs, große Blütendolden, Blüte gefranst, 3/4 gefüllt	IV
Maman Turbat (Turbat & Co. 1912). Bl. dunkel chinesisch-rosa, eine	
sehr empfehlenswerte Polyantha	III
Märchen (Kiese 1928). Pol. Einfach blühende Pol. von niedrigem Wuchs, Blumen rosa mit weißer Mitte, sehr reich blühend, eine ganz	
besonders für Liebhaber geeignete Gr. und Einfassungsrose	XI
Merveille des rouges (Dubreuil 1912). Bl. intens. blend. samtig karmin-	
rot, meltaufrei. Prachtvoll niedrig bleibende Polyantha, speziell für Gruppen und Einfassungen	V
Mrs. Ed. Cavell (J. Speck 1918). Bl. tiefdunkelrot. Wird als dklr. Orléansr.	
bezeichnet. Für Treiberei und Gruppen bestens geeignet	II
Mrs. C. W. Cutbush (Cutbush 1907). Bl. mittelgr., gef. nelkenrosa, s. reich in groß. Büsch. blüh. Sport von Mad. N. Levavasseur. F. a. Zw. geeig.	11
Natalie Nypels (M. Leenders & Co. 1919) Kräftiges Rosa m. Herriotschein.	
Wuchs kräftig Orange Perfection (J. Speck 1927). Feurig intensiv lachsfarbig, Sport	III
von Orléans, ähnlich wie Goldlachs, jedoch Farbe noch leuchtender	
und auch beim Aufblühen nicht verbleichend	VI
Orange King, hellorange	III
Orange Queen (Kersbergen 1924). Bl. salmfarb. orange, Pfl. kräftig u. stark	***
wachsend	III
Orléans Rose (Levavasseur 1909). Bl. geranienrot mit rosarot. Schimmer, Zentrum weiß, Pflanze kräftig, reichblüh., gesund, für alle Zwecke	Ш
Orleans rot. Unter dieser Sorte gehen verschiedene, wie Frau El. Münch,	**
Orl. Th. Simmgen, Kosters Orléans usw	11

Prei	sgruppe
Orléans Th. Simmgen (Simmgen 1925). Bl. glänzend dunkelrot. Ein Sport von Orléans mit allen guten Eigenschaften der Muttersorte	
Prinz Jean de Luxembourg (Soupert & Notting 1926). Blume klein, reinweiß, wohlriechend. sehr reichblühend in Rispen von 100 bis 150	
Primerose Sistau (Turbat 1925). Blume cochenillekarmin mit gelben	
Schattierungen, wenig bestachelt	
leucht. rot, von herrl., sich vorz. halt. Farbe. Eine der besten Gr. *Rudolf Kluis (Kluis & König 1923). Bl. glänzend rot. Roter Sport von	
Ellen Poulsen, gleich Lady Reading	IV
ähnlich Eblouissant, jedoch eine bedeutende Verbesserung der- selben, wächst stärker und gesunder als Eblouissant, Blume ge-	
Suzanne Turbat (E. Turbat & Cie. 1916). Bl. kupfrig rosa, Pfl. blühwillig,	VI
große Dolden, Schn., Tr. u. Gr	IV
voll gefüllt blühende Orléans mit bedeutend besserer leuchtend- roter Farbe als die Muttersorte, vollständig gesund und krank- heitsfrei. Abgeschnittene Blumen halten sich doppelt so lange	
als andere Sorten, so daß sie als die beste Schnittsorte unter den Polyanthen anzusprechen ist	VII
Triomphe Orléanais (P. Peanger 1912). Bl. glänzend dkl. kirschrot, nicht verblauend, Pfl. aufrecht in kräftigen Büscheln blühend.	
Verdun (Barbier & Co.). Bl. prachtvoll purpurkarmin, verblaut nicht, ziemlich groß, Pfl. kräftig, niedrig, gut verzweigt, ausgezeichnete	III
Yvonne Rabier (Turbat 1910). Bl. reinweiß, gef., von vorzügl. Duft, Blatt glänzend, sehr widerstandsfähig	Ш
granzend, sem widerstandstang	***
Schlingrosen (Rosa multiflora).	
Aglaia (P. Lambert 1896). Bl. klein, grünlichgelb, in Büscheln blühend, starkwachsend	V
*Albéric Barbier (Barbier 1901). WichH. Bl. gelblichweiß, stark wachsend. Laub sehr gesund, außerordentl. dklgr. u. glänzend.	V
Allen Chandler (George Prince 1925). Bl. leucht. scharlach, erscheinen meist zu drei und vier zusammen, stark rankend	VI
*American Pillar (Conrad & Co. 1910). Bl. 6—10 cm Dchm. in mächtigen Sträußen, zartrosa mit gelben Staubfäden. Hart	V
*Achievement (English & Son 1926). Wich., eine vollständig neue Abweichung dieser Klasse, Belaubung ist weißbunt, Blume dunkel-	
rosa, korallenrosa schattiert, sehr reichblühend, Liebhaberrose von seltenem Reiz	VII
und lang rankend, Holz u. Belaubung hellgrün, große Dolden mit 20—25 halbgefüllten Blumen von leuchtend scharlachroter Farbe.	
Blüht 14 Tage vor Excelsa, zum Treiben zu empfehlen	XII
gefüllt, Pfl. kräftig, spät u. dauernd blühend	V
rot, großblumig, stark wachsend	V
Madame Butterfly. Pfl. kräftige, lange Triebe bringend, ausgezeichnete Sorte	VII
Climbing W. Kordes (Wood & Ingram 1928). Rankende Form der Wilh. Kordes, sehr hart und reichblühend	X

Pre	isgrupp
*Crimson Rambler (Turner 1893). Bl. gefüllt, in großen Dolden, lebhaft karminrot, starkwachsend, auch für Töpfe sehr gut	V
*Donau (Praskac 1913). Bl. rötlichlila bis schieferfarben, gut gefüllt, groß- doldig, Pfl. kräftig	V
*Dorothy Perkins (Perkins 1903). WichH., extra schön, rein lachsrosa,	
gut gefüllt, blüht in groß. Sträußen, starkwachs., winterh., gute Tr.	V
*Excelsa (Walsh 1910). Bl. glänzend, gefüllt, scharlachrot, erregt all- gemeine Bewunderung, kräftig wachsend, gute Tr.	V
Exzellenz Kuntze (P. Lambert 1909). Blume klein, gefüllt, rahmgelb bis schwefelgelb, mittelhoch rankend, an jedem Triebe blühend	V
Félicité et Perpétue (Jacques 1828) Bl. fleischfarbigweiß, Pfl. sehr stark,	17
vorzügliche Rankrose Freifrau von Marschall (Lambert 1913) Bl. zarthellrosa, kräftig wachsend	V
*Frl. Oktavia Hesse (H. A. Hesse 1910). Bl. weißlichgelb mit dunkelgelber	
Spitze, feiner Teeduft, hart, krankheitsfrei, sehr zu empfehlen	V
*Fragezeichen (Böttner 1910). Starkwachsend, schön belaubt, rosa blüh., ähnlich der Hermosa in großen Dolden, vorzüglich als Schling-,	
wie auch als Topftreibrose	V
Geheimrat Dr. Mittweg (P. Lambert 1909). Bl. rosarot mit gelblicher Mitte, in großen lockeren Dolden blühend bis zum Frost	V
Gloire de Dijon (Jacotot 1853) T. Sehr reichblüh., lachsgelbe Rose mit	
leichtem Teerosenduft. Schn., Tr. u. hohe Gr.	V
Gneisenau (P. Lambert 1924). Blüte schneeweiß, bis 8 cm Durchesser,	
Strauch bis 2 m hochwerdend, Spätblüher	V
*Graf Zeppelin (Böhm 1910). Bl. korallenrot, ein reichblühender Sport	V
von Weigands Crimson Rambler, starkwachsend, hart	V
*Gruß an Freundorf (Praskac, Verk. V. Teschendorff 1913). Bl. karminr.,	
halb gefüllt, mit weißen Punkten, sich sehr lange haltend, Be- laubung gl. dunkelgrün	V
*Gruß an Zabern (P. Lambert 1904). Eine vorzügl. reinweiße frühbl. Schl.	
Hadley elatior, siehe Seite 16	
Heart of Gold (Dr. W. van Fleet 1925). Tief dklrot mit einem weißen	
Band, das die goldgelben Staubgefäße von der Mitte trennt. Be-	THE
Heinrich Conr. Söth (P. Lambert 1919). Bl. rosa mit weißem Auge,	VII
stark und kräftig wachsend, mit gesundem Laub	V
Helene (P. Lambert 1897). Rein violettrosa auf gelbweißem Grunde, fast	**
stachellos, bis 10 Blumen auf einem Stiel	V
karmesinrot, große Dolden, starkwachsend, Treibrose	V
Ida Clemm (Walter 1907). Weiße Rambler, große Büsche, schneeweiße	
Blumen, reich blühend	V
*Immerblühende Crimson Rambler (Flower of Fairfield) (Ludorf 1908). Bl. dunkelrot, blüht reich und andauernd, wächst nicht so stark wie	
Crimson Rambler, als Topf-, Treib- u. Heckenrose sehr zu empfehlen	V
*Lady Gay (Walsh 1906) WichHybr. Bl. klein, kirschrosa, ziemlich	7.7
gef., winterhart, ähnlich Dor. Perkins. Treibrose	V
Sport von Dor. Perkins mit all deren guten Eigenschaften	V
Mad. Bérard (Levet 1871) T. Bl. dunkellachsgelb mit rosa, starkwüchsig,	**
sehr reichblühend, duftend, Schn. u. Gr. Maréchal Niel (<i>Pradel 1864</i>) T. Bl. sehr groß, dunkelgelb, sehr wohl-	V
riechend, starkwachsend, Schn. u. Tr.	V
*Marie Henriette Gräfin Chotek (P. Lampert 1912). Bl. leuchtend karme-	
sinrot, duftend. Laub dunkelglänzend	
Minnehaha (Walsh 1905). Bl. dkl. lachsrosa, gefüllt. Pfl. kräftig.	
Mrs. F. W. Flight (Cutbush 1907). Bl. rein nelkenrosa. Pflanzen kräftig	V

	sgrupp
Mühle Hermsdorf (Kiese 1928) Schl. Farbe der Blume reinweiß, starker Wuchs, Belaubung groß und gesund, die gut gefüllten Blumen erscheinen sehr früh, schon im Juni öffnen sie sich gleichzeitig und haben einen starken Duft, der noch bei keiner Rankrose zu finden ist	X
Pauls Carmin Pillar (Paul & Son 1906). Starkwachsend, einf. leuchtend-	
*Pauls Scarlet Climber (W. Paul 1917). Bl. dklrot, stark wachs., gesund	V
*Perle vom Wienerwald (<i>Praskac</i> , Verk. V. Teschendorff 1913). Bl. rosa, innen karminrosa, nach außen zart nelkenrosa	V
Rankende Jessie (Kiese & Co. 1919). Bl. dunkelrot, stark wachsend, mit gesundem Laub	
Rankende Mad. Carol. Testout (Brix, Verk. Teschendorff 1920). Bl. dklrosa wie die Muttersorte, eine ausgezeichnete Rankrose	
Royal Scarlet Hybrid (Chaplin Brothers 1926). Hat Aehnlichkeit mit der geschätzten Pauls Scarl. Climber, jedoch Farbe noch dunkel-	
*Rubin (J. C. Schmidt 1901). Bl. mittelgroß, leucht. rubinrot, gef., in lockeren Dolden blühend, sehr stark wachsend	
*Schloß Friedenstein (J. C. Schmidt 1915). Bl. blau, Pflanze stark wachsend, eine sehr gute Schlingrose	
Schneeflocke (Frank Cant & Co. 1922). Bl. in großen Dolden, schneeweiß. Pflanze sehr stark rankend	V
*Silvia (Paul & Son 1912). Bl. leucht. zitronengelb bis weiß, stark wachsende und gesunde Pflanzen	
*Sodenia (Chr. Weigand 1911). Bl. reinleucht. karm. bis scharlachrot, lockere Dolden. Laub dkl. glänzendgrün, starkwachsend, unempfindlich gegen Meltau. Gute Treibrose	V
Star of Persia (Pemperton 1920). Sattgelb mit goldgelben Staubgefäßen, mittelgroß	
*Tausendschön (J. C. Schmidt 1907). Bl. zartrosa in groß, lock. Sträußen blühend, für alle Zwecke zu empfehl., besond. auch für Treiberei	
Trier (P. Lambert 1904). Blüht an den Triebspitzen bis Herbst. Bl. rahmweiß mit dunkelgelben Staubfäden	V
*Veilchenblau (J. C. Schmidt 1910). Sämling von Crimson Rambler, rosalila, im Verblühen bläulich, stark wachsend	V
Venusta pendula. Ausgez. durch Härte, ziemlich groß, gefüllt, weißrosa, schöne Grabrose	V
Wartburg (Kiese 1910). Säml. v. Tausendschön. Bl. karminrosa, reichblüh. *White Dorothy Perkins (B. R. Cant 1909). Sport v. Dorothy Perkins, reinw.,	
myrtenähnl. Blume. Sehr empfehlensw. Schling- u. Topftreibrose *White Tausendschön (Paul & Son 1913). Reinweiß, starkwachsend,	V
mit den guten Eigenschaften der Stammsorte. Sport v. Tausendschön *Zephirine Drouhin (Bizot 1869). In der Schweiz genannt Ch. Bonnet, in	V
England: Madame Gust. Bonnet, in Italien: Ingegnoli predilitta (auch Zéphyrine Doingt gen.), Bl. glänzend karmesin, groß, gefüllt, schwachduftig, Pflanze stark rank., reichblühend. Bourbon-Rose	

Preisgruppen

mit den darunterfallenden Rosensorten meines Sortiments.

Gruppe I

Remontant

Alfred Colomb, rot
Capt. Hayward, karminrot
Dr. Andry, rot
Duc de Wellington, dunkelrot
Earl of Gosford, dunkelrot
Engène Fürst, rot
Fisher & Holmes, rot
Fran Karl Druschki, weiß
General Jacqueminot, rot
George Dickson, dunkelrot
Horace Vernet, dunkelrot
Hugh Dickson, dunkelrot
Jean Liabaud, karmin
Mad. Gabr. Luizet, rosa

Remontant

Avoca, karminscharlach Baronne Alice de Rothschild, rosa Captain Christy, rosa Coquette des Blanches, weiß Eclair, feuerrot Georg Arends, rosa Gloire de Chéd. Guinoisseau, rot. Mad. Montet, rosa Mons. Boncenne, schwarzrot Oberhofgärtn. Singer, karminrot Princesse de Béarn, rot Rote Capt. Christy, dklkarminrot Sachsengruß, hellrosa van Houtte, rot Xavier Olibo, rot

Teehybriden

Admiration, cremefarbig And. a. H. Mondani, rosa Annie Laurie, rosa mit gelb Augustus Hartmann, rot Captain G. Dessirier, dunkelrot Charles K. Donglas, rot Comt. G. de Rochemur, rot Covent Garden, rot Crimson Emblem, rot Duchess of Southerland, rosa Edel, elfenbein Edith Cavell, gelblichweiß Edw. Mawley, samtrot Ellen Willmott, hellrosa Elsie Beckwith, lachsrosa Etoile de Hollande, dunkelrot Eugène Boullet, rot Frank W. Dunlop, rosa Gen. Mac Arthur, rot Gladys Holland, rosa mit gelb Gloire de Hollande, dunkelrot

Remontant

Cand. Lyonnaise, weiß
Commandeur Jul. Gravereaux,
rot
Friedensrose, reinweiß
H. E. Richardson, rot
Heinrich Münch, rosa
Ludwig Möller, gelb
Pr. Cam. de Rohan, dunkelrot
Rembrandt, orangelachs
RogerLambelin, karm.rot m. weiß
Ruhm von Steinfurth, rot

Bourbon-Remontant

Souv. de la Malmaison, weiß mit rosa

Mad. Victor Verdier, rot Magna Charta, rosa Mrs. John Laing, rosa Ulrich Brunner, kirschrot

Teehybriden

Arabella, rosa
Betty Uprichard, lachsrosa
Freiburg II, rosa
Gen. S. A. Janssen, karminrot
Geo C. Wand, zinnoberrot
Hadley-Rose, dnnkelrot
Johanna Sebus, hellrot
Jonkh. J. L. Mock, rosa
La Toska, rosa

Gruppe II

Gloire Lyonnaise, chromgelb Gorgeous, gelb Hermann Neuhoff, rot Hortulanus Budde, rot Janet, gelb J. G. Glassford, dunkelrot K. of K., schwarzrot Kaiserin Aug. Viktoria, weiß Kathe Hetschold, hellgelb Königin Carola, rosa Kootenay, gelblich Lady Greenall, orangegelb m.weiß Lady Hillingdon, gelb La France, silbrigrosa Lamia, orangerot Lieuten. Chauré, rot Lord Charlemont, rol Los Angeles, orange m. goldgelb Louise Criner, reinweiß Mad. Abel Chatenay, rosa Mad. Butterfly, rosa mit gelb Mad. Jenny Gillemot, gelb Mad. Jules Bouché, lachsfarben b. weiß Mad. Maur. de Luze, rosa Mad. Mel. Soupert, rotgelb Mad. Seg. Weber, rosa Marg. Dickson Hamill, gelb Meha Sabatier, karmesin Miss C. E. van Rossem, blutrot Miss Willmott, hellgelb Mrs. Aaron Ward, indischgelb Mrs. Bryce Allan, rosa Mrs. Charles Russel, rosenrot Mrs. Dunlop Best, kupfriggelb Mrs. Henry Bowles, korallenrosa Mrs. Henry Morse, rosarot Mrs. H. Winnet, karminrot

Gruppe III

Nelly Verschuren, hellgelb

Nederland, rot

Teerosen

Alice de Rothschild, gelb
Freiherr v. Marschall, dklkarmesinrot
Mad. Falcot, nankinggelb
Mad. Jules Gravereaux, rosa
Mile. Franz. Krüger, rosa m. gelb
Mrs. Herbert Stevens, weiß
Perle des Jardins, gelb
Souv. de Pierre Notting, gelb
White Maman Cochet, weiß

Teehybriden

Arthur Cook, rot Aspirant Marcel Ronyer, gelb mit rosa Belle Siebrecht, karminrosa Lady Ashtown, rosa
Laurent Carle, scharlachrot
Mad. Carl. Testout, rosa
Mad. Léon Pain, fleischfarben
Mad. Jules Grolez, rosa
Mnd. Ravary, gelb
Mrs. G. Shawyer, rosa
Ophelia, fleischfarben
Pharisäer, rosa
Radiance, rosa
Richmond, scharlachrot

Rosa lutea-Hybriden

Mad. Ed. Herrlot, reserve mit gelb

Padré, scharlach-kupferfarb.
Prince de Bulgarie, rosa m. gelb
Prinzess Juliana, dunkelrot
Red letter day, rot
Red Star, feuerrot
Rübezahl, rot
Souv. de Georges Beckwith,
krebarot
Sunburst, gelb
Tom Wood, kirschrot
Una Wallace, rosa
W. C. Gaunt, dunkelrot
Westfield Star, cremeweiß

Teerosen Alex. Hill Gray, gelb

Rosa lutea-Hybriden
Adolf Kärger, chromgelb
Independence Day, goldgelb mit
kupfer
Jean C.N. Forestier, rot m. gelb
Marie Adelh. von Luxemburg,
gelb
Schleswig-Holstein, gelb
Souv. de Cl. Pernet, gelb
Souvenir de Ge. Pernet, krebsrot
Wilhelm Kordes, gelborange mit
blutrot
William F. Dreer, zartrosa

Monatsrose

Gruss an Teplitz, rot

Polyantharosen
Jessie, rot
Mad. Norbert Levavasseur, rot
Mrs. Ed. Cavell, dunkelrot
Mrs. C. W. Cutbush, rosa
Orléansrose, rot

Bertha von Suttner, rosa Bürgermeister Christen, karmin-Camillo Schneider, blutrot Capt. F. S. Harvey Cant, salmfarb Cechoslavia, alabasterweiß mit rosa Charlotte Klemm, blutrot Cleveland, rosa Clovelly, karminrosa Columbia, rosa Commonwealth, dunkelrosa Dean Hole, rosa Dernburg, karminrosa Duchess of Wellington, gelb Ethel Somerset, rosa Etoile de France, rot

Evrard Ketten, karmin Farbenkönigin, dunkelrosa Felix Brix, rosa mit gelb Frau Dr. Krüger, lachsfarben Frau Hedwig Wagner, rosa Frau Ida Münch, gelb Friedrichsruh, dunkelrot Generalin Isenbart, gelblichweiß mit rosa Golden Ophelia, goldgelb Grace Darling, rosa Gruss an Dresden, feuerrot Harry Kirk, gelb Herzogin von Calabrien, weiß Hindenburgrose, rot Hortulanus Fiet, goldgelb Imperial Potentate, rötlich Johan C. M. Mensing, dunkelrosa Königin Marie Therese, rot Königin Vict. v. Schwed., gelb Lady Dixon Hartland, zartrosa Lady Florence Stronge, krebsrot Lady Inchequin, scharlachrot Lady Pirrie, lachsfarben m. gelb Mabel Morse, golb Meyr. Smits Compertz, kupfrig orange Mrs. Charles Lamplough, milch-Mrs. Courtney Page, orangekirschrot Mrs. Edward Powell, feuerrot Mrs. Muir Mac Kean, rot Mrs. Redford, orangefarben Natalie Böttner, hellgelb Oberbürgermeister Dr. Trondlin, rosa mit weiß Old Gold, altgoldfarbig

Premier, karmin
Preußen, dunkelrot
Revd. F. P. Roberts, gelb mit rot
Robert Betten, rot
Rose Marie, hellrot
Souv. de Gust. Prat, gelb
Souv.de H.A. Verschuren, goldgelb
Sovereign, innen gelb, außen rot
Sunstar, gelb
Stadtrat Glaser, gelb
White Killarney, weiß

Lutea-Hybriden

Angele Pernet, orangerot m. gelb Arthur R. Goodwin, kupfrigrot Capt. Ronald Clerk, rot m. orange Christine, goldgelb Constance, gelb Elvira Aramayo, herriotfarb. Feu Jos. Looymanns, aprikosengelb Flammenrose, gelborange Golden Emblem, gelb Louise Kath. Breslau, krebsrot Lyonrose, korallenrot mit gelb Mad. Alex. Dreux, butterblumen-Mrs. Wemyss Quin, gelb Président Cherioux, krebsrot mit gelb Rayon d'or, gelb The Queen Alexandra Rose, rot mit gelb Viscountess Enfield, kupferrosa Willowmere, rosa mit gelb

Monatsrosen

Fellemberg, karminrosa

Feuerzauber, dunkelrot Hermosa, rosa Hofgärtner Kalb, rosa Leuchtfeuer, rot

Noisette-Rosen

Rêve d'or, gelb William A. Richardson, ockergelb

Polyantha-Rosen

Aennchen Müller, rosa Betsy van Nes, rot Dr. Kater, dunkelrot Echo, rosa Erna Teschendorff, rot Etoile Luisante, korallenrot Engène Lamesch, gelb Fran Elise Kreis, rot Frau Elisabeth Münch, rot Fran Rud. Schmidt, blutrot Freudenfeuer, rot Gloire de Polyantha, rosa Greta Kluis, rosa Grnf an Aachen, gelblich rosa Ideal, scharlachrot Joseph Guy, scharlachrot Katharine Zeimet, weiß Louise Walter, rosa Mad. Jul. Gouchault, hellrot Maman Turbat, dunkelrosa Natalie Nypels, hell-lachsrosa Orange King, hellorange Orange Queen, salmfarb, orange Orléans Th. Simmgen, dunkelrot Rödhätte, rot Triomphe Orléanaise, kirschrot Verdun, purpurkarmin Yvonne Rabier, weiß

Teehybriden

Otto von Bismarck, rosa

Pins XI., cremefarbig

Pink Pearl, rosa

Andenken an Joh. Gehlhaar, weiß Concordia, rosa
Courage, dunkelrot
Doris Trayler, orangegelb
Elizabeth Cullen, rot
Fliegerheld Boeleke, gelb
Frau E. Hammann, rötlich gelb
H. C. Valeton, geldgelb
Hawlmark Scarlet, scharlachrot
Herzogin Marie Antoinette, gldf.
John Hart, kirschrot
John Henry, rosarot
Mad. E. van der Goes, rosa mit
orange

Mama Lamesch, orangerot
Marie Faist, lachsrosa
Mrs. Tresham Gilbey, korallenrosa
Mrs. Beckwith, goldgell
Mrs. Beckwith, goldgell
Mrs. Beckwith, goldgell
Mrs. Beckwith, goldgell

Gruppe IV

Red Columbia, rot
Roselandia, gelb
Rotelfe, schwarzrot
Sensation, karmesinrot
Simone de Chevigné, zartrosa
mit gelb

Toisson d'or, aprikosengelb Victor Teschendorff, weiß Visc. Pierre du Fou, dunkelrosa

Lutea-Hybriden

Abendröte, korallenrot mit gelb Diadem, korallenrot mit gelb Florence L. Izzard, gelb Lilli Young, goldgelb Mrs. Beckwith, goldgelb Shot Silk, kirschrot

Teerose Maman Cochet, rosa

Polyantha-Rosen

Eblouissant, dunkelrot
Ellen Poulsen, rosa
Else Poulsen, rosa
Eva Teschendorff, weiß
Fran Dr. Erreth, gelb
George Elger, kupfriggelb
Gwyneth, hellgoldgelb
Juliana, salmfarb.
Kirsten Poulsen, dunkelrot
Lady Reading, rot
Leonie Lamesch, kupferrot m.gelb
Magnifique, hellrosa
Rud. Kluis, rot
Salmon Queen, lachsfarben
Suzanne Turbat, rosa

Teehybriden

Agnes Glover, dunkelrot
Château de Cl. Vougeot,
schwarzrot
Empire Queen, kirschrot
Gooiland Beauty, orangegelb
Hadley elatior dunkelrot
Mevr. G. A. van Rossem, orangegelb mit kirschrot
Mrs. Warren G. Harding, dunkelrosa
New Columbia, rosa

Red Premier, rot

Gruppe V

Victory, scharlach karmin Ville de Paris, goldgelb White Ensign, reinweiß

Teerosen

Belle Lyonnaise, kanariengelb Gloire de Dijon, lachsgelb Maréchal Niel, gelb

Remontant

Henry Nevard, scharlachrot

Lutea-Hybride

Reinhard Bädeker, gelb mit rot

Polyantha-Rose

Merv. des rouges, rot

Schlingrosen

Aglaia, grünlichgelb Albéric Barbier, gelblichweiß American Pillar, rosa Châtillon Rambl., rahmfarb.-rosa Climb. Chât. de Clos Vongeot, rot Crimson Rambler, karminrot

Donau, rötlichlila Dorothy Perkins, lachsrosa Exzellenz Kuntze, gelb Excelsa, rot Félicité et Perpétue, fleischfarbig weiß Freifrau von Marschall, zarthellrosa Fragezeichen, rosn Frl. Oktavia Hesse, weißlichgelb Geheimrat Dr. Mittweg, rosarot Gneisenau, schneeweiß Goldfinch, blaBorange Graf Zeppelin, korallenrot Gruß an Freundorf, rot Gruß an Zabern, reinweiß Heinr. Conr. Soth, dunkelrot Helene, violettrosa mit gelbweiß Hiawatha, rot Ida Clemm, weiß Immerbl. Crimson Rambl., dklrot Lady Gay, rosa Lady Godiva, fleischfarbig rosa Mad. Bérard, lachsgelb Marie Henriette Gräf. Chotek, rot Minnehaha, lachsrosa Mrs. F. W. Flight, reinrosa Pauls Carmin Pillar, rot Pauls Scarlet Climber, leuchtendrot

Perle vom Wienerwald, rosa Rankende Jessie, dunkelrot Rankende L. K. Breslau, krebsrot mit kupfrig Rankende Mad. C. Testont, ross Reine Marie Henriette, kirschrot Rubin, rot Scandens, weiß Silvia, gelb Sodenia, rot Source d'or, goldgelb Schloß Friedenstein, bläulich Schneeflocke, weiß Tausendschön, rosa Trier, weiß Veilchenblau, rosalila Venusta pendula, weißrosa Wartburg, rosa White Perkins, weiß White Tansendschön, weiß Zephirine Drouhin, karminrosa

Parkrosen

Beauté deLyon, korallenrot m.gelb Bergers Erfolg, dunkelrot Blauche Moreau, reinweiß Carmen, dklrot. Centifolia com., rosa Conrad Ferd. Meyer, rosa Cristata, rosa

Eugène Guinoisseau, purpurviol. F. J. Grootendorst, rot Georges Cain, amarant James Veitch, dkl. schieferfarb. Jaune bicolore, safranrot mit gelb Juliet, krebsrot Le Rêve, goldgelb Mad. Georg Braant, reinweiß Mad. Hardy, weiß Mad. Plantier, weiß Maidenblush, reinweiß Muscosa commune, rosa Nova Zembla, weiß Parkfeuer, fenrig rot Persian Yellow, goldgelb Rosa damascena trigintipetala, hellrosa Rosa Moyesi, dunkelblutrot Rosa rubignosa magnifica, kar-Rosa rubrifolia fl.pl., karminrosa Rosa rug. atropurpurea, blaurot Roseraie de l'Hay, dunkelrot Salet, rosa Soleil d'Or, gelb m. rosa Sonnenlicht, hellgelb Sultan, gelb mit rot Stern von Prag, dunkelrot Theano, leuchtend rosa Türkes Rug.-Sämling, rosa m. gelb

Teehybriden

Charles P. Kilham, orangerot
Dame Edith Helen, reinrosa
Duchess of York, goldgelb
Ethel Chaplin, zartgelb
Europa, dunkelrosa
Elnar Tonning, rosa
Florex, orangerosa
Golden Gleam, gelb
Hans Billert, karminrot
J. Zingari, orange mit scharlach
Johanniszanber, samtig dklrot
Lady Marg. Stewart, gelb mit
orange

Teehybriden

Briarcliff, rosa
Cuba, scharlach m. kupferfarb.
Dr. E. Deacon, krebsrot m. orange
Doris Dickson, orange mit rot
Goudvlinder, orangegelb
Gruß a. d. Lausitz, rosa m. violett
MHe. Bep v. Rossem, dklgelb
Mrs. A. R. Barraclough, karminrosa mit gelb
Mrs. F. R. Pierson, dunkelrot
Prince Henry, zinnoberrot

Teehybriden

Julien Potin, goldgelb Ladylove, opheliafarben

Teehybriden

Abol, weiß
August Noack, scharlachrot
Desmond Johnston, rot m. orange
Laddie, lachsrosa

Gruppe VI

Lady Worthington Evans, dklrot Little Juliet, aprikosenfarben Mad. Alb. Barbier, hellgelb mit orange Mad. Léon Guinotte, hellrosa Norman Lambert, gelb m. orange Phoebe, rahmgelb Prinz Hamlet, rosa mit gelb Royal Red, scharlachrot Scarlet Glory, rot Sir David Davis, leuchtendrot

Lutea-Hybriden

Golden Mainz, goldgelb Mary Pickford, orangegelb

Gruppe VII

Senator, dunkelrot Souv. de Clermonde, salmf. rosa Templar, rot Villa Pia, dunkelrot

Lutea-Hybride

Lord Lambourne, gelb

Polyantha-Rosen

J. F. Müller, dunkelrot Primerose Sistau, karmin m. gelb

Parkrose

Geschwinds Nordlandrose, rosa

Polyantha-Rosen

Goldlachs, lachsfarben Locarno, zinnober-orangerot Orange Perfection, feurig lachsf. Prince Jean de Luxembg., weiß Superba, dunkelrot

Schlingrosen

Allen Chandler, scharlachrot Star of Persia, gelb

Teschendorffs Jubiläumsrose, leuchtend karmin

Schlingrosen

Achievement, rosa
Climb. Mad. Butterfly, rosa mit
gelb
Heart of Gold, rot mit weiß
Royal Scarlet Hybrid, dklrot

Parkrose

Rosa sericea var. pteracantha, weiß

Gruppe VIII

Lady Silvia, rosa mit gelb Marg. Amidieu du Clos, leuchtend gelb Mrs. Beatty, gelb Reims, fleischf. mit rot u. orange

Polyantha-Rosen

Belvedere, dunkelrot

Gruppe IX

Lady Mary Elizabeth, karmesinrot Marg. Mac Gredy, orangescharlach Mrs. G. A. Wheatcroft, orangerosa

Mrs. Talbot O' Farell, gelb mit orange

Patience, lachsorange Polly, gelb mit rosa Rapture, rosa mit goldgelb

Polyantha-Rose

Distinction, rosa

Gruppe X

Teehybriden

Duchess of Atholl, orange mit rötlichem Glanz Emily Dodd, rahmgelb Fontanelle, zartgelb Heinrich Eggers, gelbl.orangerosa Mabel Lynas, dunkelkarmin

Julia Countess of Dartrey, rosa mit gelb Lady Helen Maglona, karmesinrot Prés. Jac. Smith, leuchtendrot

Lutea-Hybride

Polyantha-Rose

Johanna Tantau, weißlich

Schlingrose

Mühle Hermsdorf, reinwelß

Teehybriden

Christoph Weigand, zartrosa Edith Nelly Perkins, orangerosa Elizabeth of York, kirschrosa Frau E. Weigand, goldgelb m. rot

Gruppe XI

Gräfin Minnie Schaffgotsch. alabasterweiß Grillodale, rosa mit gelb J. Böhm, karminrot Jarvis Brook, orangegelb Marie Maaß, weiß

Portadown, rot Totty's Red, karmesindklrot

Polyantha-Rosen Bouquet-Rose, pfirsichrosa Märchen, rosa mit weiß

Gruppe XII

Teehybriden Adele Crofton, orangegelb Advocate, scharlachrot Fritz Schroeter, leuchtendrot Gaiety, orangerot James Gibson, scharlachrot Jubileum, rosa mit gelb Stuttgart, gelb

Jules Gaujard, karminrot mit lachs Mad. Henry Queuille, orangerosa Mad. Soledad de Ampuera de Leguizamon, leuchtendrosa Mrs. S. Patton, orangescharlach Rose Hill, rosa

Vaterland, dunkelrot

Lutea-Hybride

Les Amis de Lille, gelb mit lachsrot

Schlingrose

Bonfire, scharlachrot

Gruppe XIII Teehybriden

May Wettern, rosa Souv. de P. Ketten, rosa mit gelb

Rosen-Sortiment

nach Farben geordnet, siehe meinen Hauptkatalog



Baumschul-Abteilung

Die Preise verstehen sich rein netto, ab Baumschule, ausschließlich Verpackung, für Lieferung in Sorten meiner Wahl mit möglichster Berücksichtigung der gewünschten. Der Preis für mittlere Qualität liegt 20%, für II. Qualität 40% unter dem Preis der I. Wahl. Bei persönlichem Aussuchen in den Baumschulen sind die Preise nicht maßgebend. Es empfiehlt sich zeitigste Auftragserteilung. Bei Bestellung im Frühjahr Preisänderungen vorbehalten.

Obstbäume und Formobst

Aepfel	I St. RM	10 St. BM	100 St. RM
Hochstämme	3,30	30.—	275.—
" extra stark	3.70	33.—	310.—
Halbstämme	2,40	22.—	200,—
" · · · · · · · · · · · extra stark	2.60	24.—	220.—
Buschbäume, 2-3 jährig	2.—	18,	165,
, 3-4 ,	2.75	25,-	230. —
Pyramiden mit 1 Serie	2,40	22,-	200
" 2 Serien	4,40	40,—	365.—
" 3 Serien, mehrm. verpflanzt	18.—	170	
Spaliere " 1 Etage	2,40	22,—	200,-
" 2 Etagen	4,—	36.—	330,—
3 Etagen	5.—	46.—	440
Senkrechte Schnurbäume, 2—3 jährig	2,—	18	165,-
" 3-4 " extra stark	2,40	22,—	200,-
Wagerechte 1 armig 1	2,40	22,—	200,—
" extra stark	2,80	25.—	230.—
. 2 I	2,80	25,—	230,—
. 2 . extra stark	3,60	33,—	300,—
U-Formen	3,60	33,—	300,-
" extra stark	4,40	40,—	365,-
Verrier-Palmetten, 4 armig	10,—	95,—	
1 jährige Veredlungen (nicht zu verwechseln mit Hand-	10,	201	-,-
veredlungen) extra stark	80	7.—	66.—
toredidingenj	100		00,

Aepfel-Sorten mit Angabe der Reifezeit

Mit " versehene Sorten auch als Formobst auf Zwergunterlage

Adamsapfel. November-Januar. *Apfel aus Croncels. September. Astrachan, Roter. Juli-August. Astrachan, Weißer. Juli-August. *Bismarckapfel. November—Februar. Bohnapfel, Großer rhein. Dez. - April. Boikenapfel. Januar-April.

*Cellini. Oktober-November. *Charlamowsky. August—September. Danziger Kantapfel. Oktober-Januar. Elise Rathke. Trauerapfel, stark häng.

*Ernst Bosch. Bastard zwischen Ananasreinette und Evaapfel, Frucht rundlich, goldgelb. Gesund, mittelstark, reichtragend.

Geflammter Kardinal. Okt.—jan. *Geheimrat Dr. Oldenburg. Okt.—Dez. Gelber Bellefleur. November-April.

*Gelber Edelapfel. Oktober - Dezember. Gelber Richard. Oktober-Januar. *Goldparmäne. November-Januar.

Goldreinette Freiherr von Berlepsch. Dezember-Frühjahr.

Graue Herbst-Reinette. Okt.—Dez. "Gravensteiner. September-November. Hawthornden. Oktober-November.

*Jacob Lebel. November-März. Kaiser Alexander. Okt.-Dez. *Kalvill, Adersleber. Dez.-März.

*Königlicher Kurzstiel. Dez.-März. *Lane's Prince Albert. Nov.—März. Langtons Sondersgleichen. Okt.—Nov. Londoner Pepping. Januar—April.

*Minister v. Hammerstein. Dez.—April.

*Ontario. Januar—April.

*Peasgood Sondergleichen. Nov.—Jan.

*Pepping Ribston. Januar—April. Prinzenapfel. September—Januar. Purpurroter Cousinot. Nov.—Sommer.

*Reinette, Ananas-. November-März. *Reinette, Baumanns. Dez.-Mai.

*Reinette, Gold-, von Blenheim. Nov. bis März.

Reinette, Canada- (Pariser Rambour-Reinette). Dezember—Mai.

Reinette, Große Casseler. Febr.—Aug. *Reinette, Cox' Orangen-. Nov.—Dez. Reinette, Harberts. Dezember—April. *Reinette Landsberger. Nov.—Febr. Roter Eiserapfel. Januar—Sommer. Signe Tillisch. November—Januar. *Schöner von Boskoop. Nov.—Mai. *Weißer Klarapfel. Juli.

Birnen			Wahl	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Hochstämme			I	3,60 4.—	33.— 36.—	300,— 330,—
Halbstämme			I	2,80 3,—	25,— 27,—	230,— 250.—
Buschbäume, 2—3 jährig " 3—4 "				2,80 3,60	25,— 33,—	230,—
Pyramiden mit 1 Serie . 2 Serien				3,20 5,50 18,—	29,— 51,— 170,—	265,— —,— —,—
Spaliere " 1 Etage .	mehrm. verpfl.	, ,		3,30 5,—	31.— 47.—	285.— 440.—
Senkrechte Schnurbäume	, 2—3jähr.			2,80 3,60	25,— 33,—	230,— 300,—
	1 armig		I	3,— 3,50	27,— 32,—	250.— 300.—
12	2 ,,		1	3,50 4,40	32,— 40,—	300.— 360.—
U-Formen		extra st	lark	4,40 5,25	40,—	360.— 440,—
Verrier-Palmetten, 4 arm Einjährige Veredlungen a	uf Quitte, 90-130	0 cm hoch,		11,-	105,—	_,_ 110,_
extra stark				1,30	12,—	110,

Birnen-Sorten mit Angabe der Reifezeit

Mit * versehene Sorten auch als Formobst, auf Zwergunterlage

*Andenken an den Kongreß. Aug.—Sept.

*Boscs Flaschenbirne. Oktb.—Novemb.
Butterbirne Amanlis. Sept.—Oktober.

*Butterbirne, Diels. Novemb.—Januar.

*Butterbirne, Gellerts. Sept.—Oktbr.
Butterbirne, Hardenponts Winter-.

November—Februar. *Butterbirne, Napoleons. Okt.—Nov.

*Butterbirne, Clairgeau. Okt.—Novb. *Clapps Liebling. August—September. *Comtesse de Paris. Anfang Dezember.

*Forellenbirne, Nordhäuser Winter-.
Dez.—Mai.
*Frühe von Trévoux. Mitte August

bis Anfang September.
Grüne Sommer-Magdalene. Juli — Aug.

Gute Graue. August—September.

*Gute Louise v. Avranches. Sept.—Nov.
Herzogin v. Angoulème. Okt.—Dez.
Herzogin Elsa. Oktober—November.
Hofratsbirne. Oktober—November.

*Köstliche von Charneu. Okt.—Novb.

Leipziger Rettichbirne. Aug.—Septb. *Le Lectier. November—Januar. *Mad. Verté. Dezember—Januar.

*Marguerite Marillat. Ende Sept.—Okt.

Muskatellerbirne. August—September.

*Neue Poiteau. Oktober—November.

*Pastorenbirne. November—Januar. Stuttgarter Gaishirtle. Anf. September. Triomphe de Vienne. Aug.—Septbr. *Vereins - Dechantsbirne. Okt.—Nov.

*Williams Christbirne. September.

Pflaumen und	Z	W	et	sc	he	en	ı		Wahl	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Hochstämme Halbstämme Buschbäume Mirabellen-Hochstämm								. extra	stark I I	3,60 4,— 2,80 2,40 4,—	36,— 25,— 22,—	300,— 330,— 230,— 200,— 330,—

Pflaumen-Sorten

einschl. Zwetschen, Reineclauden und Mirabellen

mit Angabe der Reifezeit

a) Pflaumen
Aprikosenpflaume. Juli.
Gelbe Eierpflaume. Anfang September.
Jefferson. September.
Katharinenpflaume. Aug.—September.
Kirkes Pflaume. September.
Königin Victoria. Ende August.
Ontario. August.
Schöne von Löwen. September.
The Czar. Anfang August.

b) Mirabellen

Mirabelle, Herrenhauser doppelte.
Mitte August.
Mirabelle, Metzer. Ende August.

Mirabelle von Nancy. Mitte August.

c) Reineclauden

Reineclaude, Althans. Anf. September. Reineclaude, Große grüne. Anfang September.

d) Zwetschen

Anna Späth. Ende September.

Frühe aus dem Bühlertal. Ende Aug. Frühzweische, Wangenheims. Ende August. Anfang September.

Hauszwetsche, Große blaue. Sept.-Okt. Italienische Zwetsche. September. Zimmers Frühzwetsche. Mitte August.

Wahl I St. 10 St. 100 St. Kirschen RM RM RM 3,60 33,— 310,— 3,60 33,— 300.-Halbstämme, Süßkirschen u. Schattenmorellen . . 2,80 25,-230. -2,— 18, -165.— 29,-" extra stark 3,20 265, -27,-3,-250, -" extra stark 4,-36, -330.— 3.25 29. -265, -2,75 25, --230. -

Kirschen-Sorten mit Angabe der Reifezeit

a) Süßkirschen

Büttners späte rote Knorpelkirsche. Ende Juli, Anfang August.

Eltonkirsche. Anfang Juli.

FrankesWilde (Cossebauder Lokalsorte). Ende Juni—Anfang Juli.

Früheste der Mark. End. Mai—Mitte Juni. Große Prinzessinkirsche. M.—End. Juli.

Hedelfinger Riesenkirsche. Anfang bis Mitte Juli.

Herzkirsche, Große schwarze. Ende Juni-Anfang Juli.

Herzkirsche, Kassins frühe. Mitte bis Ende Mai. Herzkirsche, Koburger Mai-. Ende Mai bis Ende Juni.

Herzkirsche, beste Werdersche. Ende Juni-Anfang Juli.

Knorpelkirsche, große schwarze. Ende Juni-Anfang Juli.

Kuntzes Kirsche. Ende Juni—Anf. Juli, Schneiders späte Knorpelkirsche. Anfang Juli.

Schöne von Marienhöhe. M.—Ende Juni.

b) Sauerkirschen

Gr. lange Lotkirsche (Schattenmorelle). Ende Juli—Anfang August.

Königin Hortensia. Anfang-Mitte Juli. Ostheimer Weichsel. Mitte-Ende Juli.

Aprikosen														Wahl	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Hochstämme					٠	0				-				1	7	65	_
flalbslamme.		0						-			5-		0		5,50	50,-	_
%/4-Stumme .		0						-	2	-	0	-		1	6,50	60,-	
Busche	ō			0		2			1						2,40	22.—	200,-
Spalier und Fä	ch	er	0	91						0				1	4.—	36. —	-

Sorten mit Angabe der Reifezeit

Ambrosia. Juli-August. Aprikose von Breda. August.

Aprikose von Nancy. Juli-August. Andere Sorten auf Anfrage.

Pfirsiche	Wahl	1 St. RM	10 St.	100 St.
Hochstämme	1		RM	RM
Halbstämme		7,— 5,50	65,— 50,—	_
Büsche		3,20	29.—	265,—
Spalier und Fächer	I	4,75	44,—	-
Walnüsse				
Hochstämme	I	5,—	44,—	400,
" extra s		6,50		530,—
Eßbare Kastanie (Castanea vesca)				
Hochstämme	. 1	8.—	72,	
Büsche		2,75		-
Eßbare Eberesche (Sorbus aucup. moravica)			
Hochstämme	. 1	4,—	36,—	330,—
Quitten				
Hochstämme	1	4,	36,—	330,-
Halbstämme		3,20	29,—	265,—
Büsche veredelt		2,40	22,—	200,—
Mispel				
Büsche	. 1	2,40	22,—	200,—
Danwanaha				
Beerenobs	36			
mittlere Wahl 20%, II. Wahl 40% billiger Wahl	1 St.	10 St.	100 St.	1000 St.
als I. Wahl.	RM	RM	RM	RM.
Johannisbeer-Hochstämme	1.75	16,50	155,—	
" " extra	2,—	19,—	175,—	
Stachelbeer-Hochstämme	1,75	16,50	155,—	
extra	2,—	19,—	175,—	
Johannisbeer-Mittelstämme, 75/90	1,50	12,—	110,—	_
Stachelbeer- " 75/90 I	1,50	12,—	110,—	
Himbeer-Sträucher in Sorten	-,27 65	2,— 5,50	18,— 50,—	
" Neuh.Lloyd George, Pynes Royal I	-,55	5,—	45,—	_
" Preußen I	-,55	5,—	45,—	-
Brombeer-Sträucher	-,55	5,—	45,—	_
., extra	70	6,—	55,—	Name of Street
Johannisbeer-Sträucher, rote Holl., roteKirsch-				
u. schwarzfrüchtige Sorten. 8/12 tr.	-,60	5,50	50,—	
rote Holl., rote Kirsch- u. schwarzfr.	1.0	1.	27	360
Sorten, 5/8 tr	-,45	4,	37.—	300,-
Sorten, 3/5 tr	-,30	2,70	26.—	240.—
weißfr. u. andere Sorten 20% teurer.				
rote Holl. zum Aufsch., 1j. Steckholz			10,—	
Heros-Johannisbeere, Neuheit ersten Ranges, eine				
beeren. Die Länge der Trauben ist die				
Bis 32 Beeren wurden an einer Traube g				
einen Durchmesser bis 16 mm. Die Farbe sehr süß u. wohlschmeckend. 3/5 tr. 10				
Unter 10 St. werden nicht 5/8 tr. 10				
abgegeben.				

abgegeben.

Grüne Hansa. Eine Stachelbeer-Neuheit I. Ranges, die zum Massenanbau durch ihre äußerst reiche Tragbarkeit sehr zu empfehlen ist. Der Wuchs ist sehr stark und aufrecht, die Frucht sehr groß, fein und glattschalig und von feinem süß-säuerlichen Geschmack. Da sie ungefähr 8 Tage früher reif ist als die meisten Stachelbeersorten, dürfte sie wohl eine der wertvollsten Sorten sein, die existieren. Kräftige Originalpflanzen 10 Stück RM 22,—, unter 10 Stück werden nicht abgegeben.

unter 10 Stuck werden flicht abgegeben.				
Wahl	I St. RM	10 St. RM	100 St. RM	1000 St. RM
Stachelbeer-Sträucher, großfr., 3/5 tr.	-,55	5,-	44,-	420,—
" 5/8 tr.	-,70	6,50	60,-	550.—
8/10 tr.	-,90	8.—	72,—	-
Gebirgs-Stachelbeer-Sträucher, 5/8 tr	65	6,—	55,—	-
Haselnuss-Sträucher, großfr. i. S	-,80	7.—	65,—	-
" " extra stark	1,-	9,50	90,—	_
" rotblättr. Bluthasel I	1,65	15,—	140.—	-
Edler Wein in Töpfen				
Versand mit Rücksicht auf das bestehende Weinbau Gesetz ab meiner außerhalb des sächs. Weinbau gebietes befindlich. Anzuchtstelle, in besten Sorte				
in Töpfen 1—1,25 m hoch	4	38,-	330,-	-
Rosa rugosa Regeleana, großfr. Hagebutte I	-,55	5,-	45	_
Morus alba, Maulbeerbaum, für Seidenraupenzucht				
" 2-3 jähr. verpfl. Höhe 30—45 cm	-	-	8,-	55,-
, , , 2-3 , , 45—70 cm			11,-	90,—
Erdbeeren in großfrücht. Sorten, Deutsch-Evern,	-	-	16.—	135,—
Königin Luise, Sieger, Flandern usw	-	_	4.50	33.—
Jacob, Oleger, Handern daw			4,00	00,
Rhabarber	I.St.		100 St.	1000 St.
	RM	RM	RM	RM
Verbesserter rotstieliger Viktoria-, starke Pflanzen Dawes Challenge, auch unter dem Namen amerik. Riesen-Rhabarber bekannt. Die einzelnen Stiele erreichen ein Gewicht bis 1 Kilo u. darüber. Im Großanbau ist diese Sorte	 ,55	4,50	40,—	360,—
eine der begehrtesten	-,70	6,-	55	440
Spargelpflanzen, Ruhm von Braunschweig, 1 jähr.	-	-	4,-	32,-

Allee- und Zierbäume

In großen Mengen abgebbar! Stammumfang 1 m über Boden gemessen. Außer fertigen Hochstämmen mit ausgebildeten Kronen sind auch sogen. Heister aus meinen Alleebaum-Quartieren verfügbar. Dieselben eignen sich nicht nur zum Aufschulen, sondern auch zur Anpflanzung von Alleen.

								,	-		
						Höhe in	Wahl	Stammumfg, cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Acer	cam	pes	tre .				. I	8-10	7.—	68.—	660
19	d	22					. I	10-12	9,-	85.—	830,-
74	aasj	cai	rpum,	Silber	ahorn.		. 1	8-10	4.50	42,-	385,—
*1		912		0 0			. 1	10—12	7	64.—	610.—
+4		9.9		0.00	Heister,	150 - 20	00	-	3.—	25.—	220,-
**	neg.						. 1	8-10	4,	37.—	340,—
• •	9.9							10-12	6,-	55	500.—
84	51	101	. var.,	weißb	t., Hochst.	, 180-20	1,00	6 - 8	5,50	53.—	500.—
**	2.5	* *	9.9	44	12	160 - 18	30 I	5-7	4,—	36,—	330,—
*1	9.2	2.9	2.5	- 91	Mittelst.,	120 - 14	10 1	5-7	2,75	26,—	220.—
44	**	300	3.0		29	140 - 16	0 1	5-7	3,30	30,—	275,—
19	13.	* 1	27	2)	Halbst.	100 - 12	20 I	5-7	2,25	20,—	200,—

	~~~~			
Wahl	Stammumfg.	1 St. RM	10 St. RM	100 St RM
Acer neg. aur. odessanum, gelbbl. 180-200 I	5-7	6,25	57,—	_
" " " Mittelst. 160—180 I	5-7	5,—	46.—	and their
" platanoides, Spitzahorn	6-8	4,—	33,—	300,-
	8-10	4,50	40,	360,
	10-12	6,—	55,—	500, -
mehrm. verpfl. I	12-14	9,—	82,—	770,-
, , , , , , , , , I	14-16	12	115,-	1100,-
I	16-18	15,-	140,-	1350,-
platanoides globosum, Kugelahorn . I	6-8	8.—	75.—	720,-
	8-10	10,—	90,—	800,-
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	10-12	11,-	105,—	1000,-
., plat. Schwedleri, rotblättrig. Blutahorn I	8-10	10.—	90.—	800,-
12 12 12	10-12	11,—	105,—	950,-
19 17 17 17 17	12-14	13,—	125,—	1200,-
" " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	14 - 16	14,50	140.—	
" pseudoplatanus, Bergahorn I	6-8	4,—	33,—	300, -
	8 – 10	4,50	40,—	360,-
n n n	10-12	6,—	57.—	550,-
	12—14	9,—	83.—	780,-
Aesculus hippocastanum, Roßkastanie I	6-8	5,75	55,—	500,-
11 11 11 11	8-10	6,50	60,—	550,-
	10-12	9,-	85,—	770,-
9 0 1	12-14	12,-	115,-	1100,-
n n n	14-16	16,50	160,—	
N N N N N	16—18	20,—	195.—	_
14 15 T	18-22	22,—	215,—	-
H	22-25	27,50	270,—	-
· 1	25-30	33,—	325,—	
n	30—38	55,	530,— 640,—	-
rubiquada iblah and	40—50 8—10	65,—	125,—	1200,-
" rubicunda, rotblühend I	10-12	13,— 15,50	150,—	1450,-
Ailanthus glandulosa, Götterboum	10-12	7,25	70,—	1100,
	8-10	6,25	60,—	
Heister, GesHöhe 180-200	0-10	3,50	32.—	
Alnus incana u. glutinosa, Erle	6-8	2,25	20,-	190,-
The state of the s	8-10	3,30	30,—	275,-
Betula alba verrucosa, Hochstämme	6-8	3,30	30,—	275,-
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	8-10	4.50	38,—	360,-
H. m. Ballen	8-10	4,50	40,-	380,
Betula alba verrucosa, Birke, von unten	Höhe in em	4,00		
bekleidet I	100-150	80	7,-	65,-
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	150-200	1,40	12,-	110,-
, , , I	200-250	2,25	21,	190,-
, , , , , , , , I	250-300	3,40	30,	280,-
	Stammumfg, in (	m		
Corylus Colurna, Baumhasel	8-10	15,—	135,—	
Crataegus kerm. fl. pl., Rotd., Hochst I	7-8	4,50	40,—	350,-
	8-10	5,50		450,-
Hlbst. I	5-7	3,—	25,—	220,-
Carrieri	6-8	7,30	65,—	630,-
" - " - " - " - " - " - " - " - " - " -	8-10	8,50	80.—	750,-
" scandica fl. pl., Weißdorn, gef	8-10	8,—	72.—	201-01
Fagus sylv. atrop., Blutbuchem. Ball., Halbst. I	8-10	27,		111
" " Halbst. m. B	10-12	30		-
	14-17	35,		-
Blutbuche m.Ball ³ / ₄ St. 1	16-20	42,		
" " " " " " " " 1	20-24	55,—		-
" " " Hochst. I	10-12	38,		
n " n n n n 1	12-14	44,		
n n n n n 1	14-17	50,—	-	_
9 9 9 9 9 9	17—20	72,—		-

V	Vahl Stammumfg.	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Fraxinus excelsior, Esche	I 6-8	3,-	25,-	220,—
79 29 79	I 8—10	3,50		
27 - 2 - 4	1 10-12	4,50		
79 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 9	1 12-14	6,-		
" alehoeum Kuralaasha	1 14-17	7,20		
" globosum, Kugelesche.	I 6—8 I 8—10	5.50 6.50		
27 29 29 29 .	Stammhöhe in		02,-	600,—
Hydrangea pan. grdfl., Herbsthort	I 80—100 Stammumfg. in	4,—	35,—	330,—
Juglans nigra, schwarze Walnuß regia, sieh. Walnuß (Obstbäume)	I 12—15	4,—	37,—	-
Seite 37	Stammhöhe in	em		
Laburnum vulgare, Goldregen	1 120—150	4,—	35,—	300,—
29 29	1 150-180	4,50	42,—	385,—
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	1 180—200	5,50	53,—	500,—
Malus Scheideckeri	160—180	5,50	50,—	-
Morus rubra, Halbstamm	100-120	2,75	25,—	-
Philadelphus I U-U	Stammumfg. in			
Philadelphus, Jasmin, Halbstamm	1	2,25	20,—	165,—
Platanus orientalis, Platane	1 8-10	13,—		1100,—
Deputer of the second of the s	1 10—12	15,50	145,—	1300,—
Populus canadensis	I 8—10	2,40	22,—	200.—
" alha nivoa	1 10—12	3,50	31,—	280,—
" alba nivea	I 8—10 I 6—8	4,—	35,—	330,—
	1 8-10	3.— 4,25	28,— 40,—	250,— 350,—
72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	I 10—12	5,50	50,—	450.—
Prunus fruticosa, Kugelkirsche	I 7—9	5,—	48.—	450.—
" " "	I 9-12	6,—	58,—	450,— 550,—
" serrul. Hisakura, jap. Kirsche, Hchst.	I 7-9	5,50	52,—	
" " " Halbst.	1 -	4,50	42,—	500,— 400.—
	Stammhöhe in cm		2 day	100,—
" Pissardi nigra, Blutpflaume, extra stark	I 80—100	2,25	20,—	175.—
70 70 70 70 70 70 70 70	I 100—120	2,50	23,—	210.—
7. 19 19 19	I 120—150	2,80	25,—	220,—
27 17 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	I 150-170 I 180-190	3,30 4,—	30,—	275,—
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			35,—	330,—
" triloba, Mandelpflaume	1 40-60	1,30	11,—	100,—
27 27 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	1 60-80	1,65	15,—	140,—
27 77 19	I 80—100 I 100—120	2,20	21,—	200,—
29	I 120—140	3,10	30,— 35,—	275.—
27 17 29	I 140—160	4,40	42,—	330,— 385,—
71 79 12	160-180	5,—	47,—	440,—
29 29 29	180-200	5,50	53,—	500,
Quercus am. rubra, amerik. Roteiche I	Stammumfang	C		
10	6—8 8—10	6,— 8.—	57,—	550.—
" " mehrmals verschult I	10-12		72,— 105,—	660,— 950,—
" " " I	12-14			200.—
12 22 22	14-16	17,—		200,
" "Heister, ges. Höhe 150-200cm I	-		-	385.—
" pedunculata, Stieleiche I	8-10	8,—	70,—	660,—
" " " 1		9,—		770.—
" " mehrm.versch. I		13,—	120,—	-
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	14-16		160,—	-
" " " "			215,—	-
" " " 1			265,—	_
" " " 1	28-30	40	375,—	-

	Stammumfang Wahl in cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St RM
Robinia Bessoniana, Kugelakazie	I 6-8	5,—	45,—	420,-
" " "	· Î 8-10	5,50	50,—	450,-
	I 10—12	6,50	60,—	550,-
hien reconnete Robinia Halbetämme		3,50	30,—	275
" Hochstämme	i –	6,50	63,—	600,-
" neomexicana	I 6-8	5,50	52.—	500,-
" pseudacacia, gew. Akazie	Î 6-8	3,50	32,—	275,-
n postago y governance e e e e e	I 8-10	4,25	40,—	350,-
77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	I 10—12	5,50	50,—	450,-
Haiston ans Höha 200, 250 cm		2,25	20,—	175,-
" inermis, Kugelakazie	I 6-8	5,—	42,—	400,-
	I 8-10	6,—	55,—	500,-
	I 10-12	7,25	66,—	600,-
	I 12—15	9,—	83,—	
	I 15—17	11,—	105,—	_
Salix Sieboldi	I 9—13	3,50	30,—	_
Sophora japonica	1 6-8	9,—	85,—	800,-
	I 8-10	10,—	95.	900,-
Sorbus aria lutescens, silberweiß qus-	1 0-10	10,	50.	300,
treib. Eberesche	I 8-10	6,—	55.—	500,-
No. of the last of	1 10-12	7,25	56,—	600,-
" aucuparia moravica, eßb. Eberesche	I 8-10	4,25	38,—	350,-
" aucuparia, gewöhnl. Eberesche	I 8-10	3,60	33,—	300,-
	1 10—12	4,25	38,—	350,-
72. 27 29 29 27			66,—	600,-
n n n n n	1 12-14	7,—	32,—	275,-
" scandica, weißbl. "	l 6-8	3,50		
Surings woundalt Eliadon in Sont m W	1 8-10	4,25	38,—	350,-
Syringa, veredelt, Flieder in Sort. m. W.	Stammhöhe in e I 60—80	2,25	20,—	165,-
25 25	1 80—100	3,30	32,—	300,-
25 25	I 100—120		40,—	340,-
99 99		4,20	44,—	
75 19	I 120—140	4,60		385,-
71 11	I 140—160	5,50	50,—	450,-
25 25	I 160—180	6,60	60,—	550,-
12	I 180—200 Stammumfg. in c	8.—	75,—	720,-
Tilia euchlora, Krimlinde	I 8—10	11,—	100,—	900,-
	I 10—12.	14,50	140,—	1350,-
" mehrm. verpfl.	1 12-14	20,—	180,—	_
	I 14—16	23,—	220,—	-
	I 16—18	28,—	260,—	
25 27 27 27	I 18-20	40.—	370,—	-
76 11 11 11 11	1 20-24	45,—	410,—	
	1 24-28	55.—	530,—	-
21 21 21 21 21	I 28-33	66.—	640,—	-
", intermedia (hollandica)"	1 8-10	11,—	100,—	900,-
	I 10—12	13.50	125,—	1200,-
mehrm. verpfl.	1 12-14	20,—	180,—	1750,
	1 16-18	28.—	265,—	1100,
M 9 9 19 19 1	I 18—20	38,—	365,—	_
n " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	I 20-24	45,—	410,—	_
	I 24-28	55,—	530,—	
29 99 99 20 7 2 2 2	1 28-34	65,—	630,—	
" narvif klainhl Linda	1 6-8	9,—	80,—	_
" parvif., kleinbl. Linde				
11 11 11 11 11 11 11 11 11	I 8-10	11,—	100,—	900,
77 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	I 10-12	13,50	120,—	1100,
n n n n n n n n	I 12—14	20,—	180,—	-
	I 14—17	23,—	220,—	-
" " " " " 150 1	1 18-22	40,—	380,—	-
" Kastenlinde, geschn., 150cm brei		50.—	470,—	-
" aus Waldschonungen	8-10	8.—	72,—	660,
27 27 27 27 27	10-12	10,—	95,—	900,

				~~~
TI.	Stammumfang Jahl in em	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
	1 6-8	8,-	75.—	720, -
Tilia platyph. (grandfl.), großblätt. Linde	1 8-10	9.—	82.—	770.
19 19 19 19	1 10-12	11	108.—	1050,—
19 19 19	I 12—14	15.50	150.—	1000,
29. 11 12 11 11	1 16-20	25,—	240	
17 27 27 27 29	1 21—27	40,—	380	
tamantasa Silbanlinda	1 6-8	12.—	110,-	1050,-
" tomentosa, Silberlinde	I 8-10	15.—	135	1250.
12 27	I 10-12	20,-	175.—	1200,
Ulmus montana, Rüster	1 8-10	3,75	35,—	310,-
	1 10-12	4.50	40.—	375.—
Ulmus veg. u. Pitteursi, starkw. Rüster	I 6-8	3.—	25,—	230.—
	1 8-10	3.75	35,-	310.—
	I 10-12	5,—	48	450.—
	1 12-14	6,70	64,-	600.—
79 29 29 29 29	St. Höhe in em			000,
, camp. Damp. Wredei, Goldrüster .	I 140—160	5,50	-	Territories.
29 29 27 21 22 2	I 160—180	8	-	-
	Stammumfg. em			
" camp. Damp. grün, s. empfehlensw.	1 6-8	5,—	45.—	-
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	1 8-10	6,—	55,-	-
" " pyramidalis (Hörsholmi) .	I 8-10	5	48	450
9 9 9	I 10-12	5,50	53.—	500.—
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1 12—14	8,-	75,—	720,-
" umbraculifera, Kugelulme .	I 8—10	6.—	58,—	550,—
" Wheatleyi (monumentalis)	I 8—10 I 10—12	7.— 8.25	65,-	600,—
Viburnum opulus sterile fl. pl., gef. Schneeb.	Stammhöhe in ei		80	770,—
	I 100—120	4.50	42	200
27 27 27 27 27	I 120-140	5,50	53,—	385,-
FF FF FF FF FF FF	I 160—180	6,75	65.—	_
11 10 10 10 10 10 10	1 100 100	V, 1.12	1717	
Trauerbäume. GesHöhe cm				
	100 100	in	110	
Betula alba pend. Youngii, m. B. 250-300	100-120	12.—	115,-	-
	120-140	14	135,—	-
, ., ., ., ., ., ., ., ., ., ., ., ., .,	140—160	15.50	150,-	-
, von unter		11,-	100,—	-
Caragana arbor pand Trayprograma	1 200—250 1 100—120	4,50	135,—	-
Caragana arbor. pend., Trauercaragane	1 120-140	5,-	42.—	_
11 34 45	I 140—160	6	55.—	
	I 160—180	6,30	60.—	
11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	I 180-200	7	66.—	
Fagus sylv. atrop. pend., Trauer- StUmfg.	100 200		1604	
blutb., m.B. 8-10	1 180-200	30,-	-	-
, , , 10—12	1 180-200	35,-	-	
	I 200-220	82.	-	
, , , , , , , , , , , , 25–30	I 200—220	100	-	-
Fraxinus excelsior pend., Traueresche.				
8—10	I 170-200	5,50	52,-	500.
	I 220-240	6,-	58.—	550
, 10—12	I 180-220	6,60	63,—	600
, , , , , , , , 14–16	I 180-200	9.—	-	000.
Malus pendula Elise Rathke, Trauerapfel	1 180-200	5,50	53,-	
Prunus Hisakura pend., jap. Trauerkirsche	130-160	5,-	47.—	440
Salix alba vitel. pend. nova, Trauerweide.				0.125
verpfl., 7-9 cm Umfg., Hoc	chst. 175-200	3,30	30.—	275
0 11	, 175—200	4,50	42,—	
., 11—14 ,, ,,	175 010	7,20	70,—	
., 14—16 ., .,	175 910	9,-	85,—	
,, 16—18 ,, ,,	175 210	10,50	102,—	1000,-

	~~~~~			
	Gesamthöhe in em	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Salix alba vitellina pend. nova v. u. bekleidet		2,—	18,—	155,—
15 15 59 14 15 19 19	250-300	3,—	28,50	265,—
15. 16. 16. 17. 17. 15. 15. 16. 17.	300-400	4,50	42,—	385,—
	400 - 500	6,50	62,—	600,-
StUmf.	Stammhöhe in em			
babylonica pend 7- 9	175-200	3,35	30,—	_
, , , , , , , , 9-11	175 - 200	4,50	42.—	-
, v. unt, bekleidet	200 - 250	2,—	18.—	160,-
	250—300	3,—	28.—	260.—
StUmf.	300-350	4,-	35,—	_
Ulmus montana pendula, Trauerrüster, 8-10	200-240	6.—	58,—	550
, , , 10—12	200-240	7,25	70.—	660,-
		.,,		
Pyramiden u. Büsche in allen Arter	n.			
Acer dasycarpum	150 - 200	1,10	10,—	90,—
" neg. fol. var	100—140	1,40	12,—	110.—
" polymorphum atropurp., jap. Ahorn m. Ball.	60- 80	10,—	95,—	880.—
" platanoides Schwedleri u. Reitenbachii .	130-160	3,50	30,—	275,—
Betula alba, Birke, s. u. Alleebäume Seite 39				
Cornus alba Späthii	70-90	1,10	10,50	100,—
Crataegus kerm. fl. pl., Rotdorn, Pyramiden	150 - 175	2,—	19.—	165,—
" Carrièri,	150 - 200	1,80	16.—	150,-
Fagus sylvatica atrop. Swat Magret,				
Blutb. m. B.	50-80	7,—	65,—	-
No. 10 No. 10 No. 10 No. 10 No. 10	80-100	9,-	85,—	
	100 - 125 $125 - 150$	11.— 15.50	108. <del>-</del>	=
	150—175	22,-	210,—	_
	175-200	25,—	240.—	
	200-250	33,—	310.—	_
H H H H H H H	250-300	40,—	380,—	
atropurpurea, mit Ballen .	125—150	10,-	95,—	_
	150—180	12,—	110.—	
purp. roseo marginata, m. Ball.	80-100	9,—	85.—	_
F F M M T T T T	100—125 125—150	11,— 15,50	108,— 150,—	
	150-175	22,—	210,—	_
llex, siehe immergrüne Gehölze Seite 55				
Magnolia Soulangeana, auch Tulpenbaum gen.	60-80	12,-	115,—	-
	80-100	14.50	140,—	-
Populus alba nivea, Pappel m. silberw. Blätt.	130-180	-,80	7,20	66.—
" Bolleana, Pyr. Silberpappel	150-200	3,50	30,—	275,-
4 1 1 1 1 1 1	200-250	4,50	40.—	385.—
n 21 21 21 21 21 2 4 4	250 - 300	5,50	52,—	500.—
" nigra fastig., schmale Ware	150-200	-,80	6,50	55.—
" " PyramP., mehrm. verpfl. extre stark u. brei		1,20	10,-	90,—
		1.75	15,—	135,—
H H H H	200 - 250		25,—	240,—
	250-300	1/5	401	free 1 1 1 1 m
	250—300 300—350	2,75 4,50	42,—	
H H H H H H H				385,-
н н н н н н	300-350	4,50	42,—	385,— 550,—

	~~~~	~~~		
	Höhe in em	I St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Quercus ped. fastig. regalis, PyramEiche m. Ball.		6,—	58,—	
gut garniert, nicht zu verwechseln	80-100	7,20	66,—	
m. d. nicht gut garn. cupressoides	100-120	11,—	105.—	
	120-140	13,—	120.	
, , , , , , , , , , , , , , , , ,	140-160	16,50	160,	
	160-180	24,—	100,	
	200 - 225	30,—	290,—	
	225-250	40,—	200,	-
	250-275	55,—	-	
	275-300	66,—	-	_
77	300-340	78.—		-
,, ,, , , , , , , , , , , , , , , , , ,	375 - 400	90.—	-	Name of Street
Tilia, Lindenbüsche, s. Heckenpflanzen S. 54				
	150 000	0.00	0=	
Ulmus mont. fastig., Pyramiden-Ulme	150-200	2,80	25,—	230,—
22 17 21 22 23	200—250	3,30	30,—	275,
" " " " Descripti Woods! " II D	250—300			-
" camp. var. Dampieri Wredei, gelbe Pyra-	40 00	1.70	***	
miden-Ulme .	40-60	1,70	15,50	
27 19 19 19 19 19 1 1 1 1 1 1	60 - 80	2,20	20,—	
22 25 25 26 29 1 2 2 2 2	80-100	2,75	25,—	-
	120—130	4,50	42,—	-
Ulmus camp. var. Dampieri, grün	120 - 150	1,75	16.—	-
99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	150-200	2.80	25,—	-
77 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	200-250	4,—	36.—	-
" Feldrüster	120—160	1,10	9,—	70,-
C-11'				
Schlingpflanzen.	ahl 1St. RM	10 St. RM	100 St. RM	1000 St. RM
Ampelopsis quinquef., Wild. Wein, 8-12 Rank.	I —,80	6,50	60,—	-
, 5—8 ,	I - ,65	5,50	50,—	450
, 3—5 ,	I - 45	3,50	30,—	275
" Engelmanni, selbstklimmend. wild.				
Wein, 5-8 Rank.	1 -,80	7.—	65,—	-
" selbstklimmend. wild.				
Wein, 3—5 Rank.	J -,65	5,50	50,—	-
" Veitchi, selbstklimmend. wilder Wein.				
vered., überzieht Mauern u. Gebäude				
efeuartig und gibt durch herrliche,				
gelb bis purpurne Herbstfärbung ein				
schönes Bild	I = -,75	6,75	60,—	-
" do extra star	*	8,—	72.—	-
" " in Töpfen	I 1,—	9,—	85,—	-
Aristolochia Sipho, großbl. Pfeifenwinde	1 3.30	31	275,—	-
Clematis vitalba, weiße Waldrebe	I -,90	7,20	66,—	_
" viticella	I 1,70	15,50	145,—	
" veredelt, großbl. inkl. Jackmanni, 2j. Vdl.	1 2,20	20,—	190,—	
Hedera Helix, Efeu (Preisänderungen je nach	T	20,		
Strenge des Winters vor-				
behalten).				
ave dom to I and a blain				
und mittelgroßblättrig.				
Herbstpreise. Höhe in cm				
			E-0	
60 - 80		11,—	90,—	=
80-100		13,—	110,—	-
100—120	-	14.—	120,—	
" in Töpfen Anf. Sept.		1.73	110	
lieferbar 60-80	-	13,—	110,	-
*	-	15,—	130,—	-
	_	16,50	145,—	-

-,70 6,**-** 55,**-**

		~~~~			
	Wahl	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM	1000 St RM
Hedera Helix in Töpfen im Früh-					
jahr 1930 lieferbar 60-80		-	15,—	130,—	200
, , , , , , , , , 80—100		-	17,50	160,—	-
		-	20,—	180.—	-
Lonicera Caprifolium, Garten-Geißbl. i. div. Sort.	I	1.80	16,50	145,—	P2-11
" fuchsioides	1	2,75	26,50	250,—	-
Polygonum baldschuanicum und Auberti, Knöterich, hoher schlingender Strauch, Frei-	I	1,80	16 50	150,—	
landpflanzen, extra stark		2,20	20,—	190,—	-
Vitis odoratissima	I	2,20	20,—	190,—	-
pflanze, sehr früh in prachtvollen, überhängenden Trauben blühend	1	4,—	35,—	330,—	-

# Ziergehölze in allen Arten

in großen Mengen und starker Ware

(Kleine Aenderungen in den angegel	benen Höher	n vorl	behalte	n)	
I. Nach meiner	r Wahl			St.	100 St. RM
Ziersträucher aus den Gruppen		1 u.	**	5,—	42,—
Destroyer Venedlesses 2		III u.	IV 6	5,50	60,—
Buntblättr. u. Veredlungen aus den Gruppen . Baumartige Gehölze		Vu.		2,—	110,— 90,—
II. Ziersträu			4		
in vorgeschriebenen Sorten in					
	ungef. Höhe I	reis-	1 St. RM	10 St. RM	100 St.
Acer campestre, Sträucher			-,55		50,—
n n		_	-,80		55.—
	125-140	-	-,90	8,-	65,—
jungere ware siehe Heckenpfl. S. 52					
dasycarpum, Silberahorn, starkwüchsig.		,		10,-	
negundo .		1		5,50	
" , fol. var., weißbunter Ahorn				12,-	
polymorphum atrop., jap. Ahorn m. Ballen " plat. Schwedleri u. Reitenbachii, rotbl. Ahorn				95,— 30,—	
		TITE			
Amygdalus persica		III		8,—	
Ailanthus glandulosa, edler Götterbaum		II		10,—	55,
Azalea mollis und pontica siehe Seite 62	100-125	11	-,10	0,-	33,
Berberis buxifolia nana, immergrün gedrungen,					
niedrig bleibend, für Einfassg. geeignet		П	70	6,-	55
" aquifolium, Mahonie, immergrün, siehe			,,,	,	
immergrüne Heckenpflanzen Seite 55					
" Thunbergii, niedriger Strauch, blaßgelbe					
Blüten, korallenrote Früchte	30-50		-,55	5,—	45,—
	50 - 80		70	6,—	55,—
n n ,	80-100		-,80	7,25	66,—
" atropurpurea, eine sehr empfehlens-				160 00	thinh ex
werte rotblättr. Neuheit als	4 · C · I ·				1000 St.
Strauch u. Hecke geeignet .	1 j. Smlg.				250,— 100 St.
	2i.versch.		90		
			1,10	10,—	
" vulgaris, gew. Berberitze				5,-	
			-,60	5,50	50,—
	00 100		70	73	22

. . . . . . . .

80 - 100

Berberis vulgaris atrop. rotbl. Berberitze		~~~~			~~~	
Berberis vulgaris atrop. rotbl. Berberitze						
Setula alba, Birke, 3 i, verpfl.	a to in walkenile of ron with I Ranhanitza		2			
## Setula alba, Birke, 3   verpfl.   100—150   — 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   150—200   — 1.40   12.—110.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.8	Berberis vulgaris atrop. rotol. Derberlize	40-00				
## Setula alba, Birke, 3   verpfl.   100—150   — 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   150—200   — 1.40   12.—110.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   67.— 8.80   7.50   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.80   7.8		60-80		-,75	7,-	60
Betula alba, Birke, 3   verpfl.   100—150   - 8.0   7.50   67.   150—200   - 1.40   12 110.   150   - 1.00   1.00   12 110.   150   - 1.00   1.00   12 110.   150   - 1.00   1.00   12 110.   150   - 1.00   150   150   1.00   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   150   15		80-100		80	7,50	67
## Strücker   100-125   1140   12,-110,-110,-110,-110,-110,-110,-110,-1	Potula alha Rinko 3 i vernfl	100-150	_			
Buddleiz variabilis, Bitite heliviolett . 100—150 III —,90 8.— 72.— Buzus, siehe immergrüne Heckenpflanzen S. 54 Calycanthus floridus	betura alba, birke, 5 j. verpii.	150 200				
Budus, siehe immergrüne Heckenpflanzen S. 54   Calycanthus floridus   30—45   VI   2,—19,—165.— Carjinus betulus, siehe Heckenpflanzen S. 52   100—160   I   -,55   5,—45.— Carjinus betulus, siehe Heckenpflanzen S. 52   100—160   I   -,55   5,—45.— Chionanthus virginica m. Baillen (Schneeflockenbeuum), auch zum Treiben geeignet   50—75   3.75   34,—320,— 1.55   5,—45.— Cornus alba, weißer Hartriegel, g. Deckstrauch, Zweige blutrot   80—120   I   -,55   5,—45.— 2.	n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	150-200		1,40	12,-	110,-
Budus, siehe immergrüne Heckenpflanzen S. 54   Calycanthus floridus   30—45   VI   2,—19,—165.— Carjinus betulus, siehe Heckenpflanzen S. 52   100—160   I   -,55   5,—45.— Carjinus betulus, siehe Heckenpflanzen S. 52   100—160   I   -,55   5,—45.— Chionanthus virginica m. Baillen (Schneeflockenbeuum), auch zum Treiben geeignet   50—75   3.75   34,—320,— 1.55   5,—45.— Cornus alba, weißer Hartriegel, g. Deckstrauch, Zweige blutrot   80—120   I   -,55   5,—45.— 2.	s. auch Alleebäume Seite 39					
Buxus, slehe immergrüne Heckenpflanzen S. 54   Calyaantus floridus		100 150	111	- 00	0	70
Carjunus betulus, siehe Heckenpflanzen S. 52 Caragana arborescens, Erbsenstrauch Chionanthus virginica m. Ballen (Schneeflockenburn), auch zum Treiben geeignet .  Colutea arborescens Corus alba, weißer Hartriegel, g. Deckstrauch, Zweige blutrot .  alba argentea marginata, weißbunt .  70—100 1.10 10.50 100,—  2 alba Späthii, gelblich weiß .  Sträucher .  Sträucher .  20—40 — 5.5 5.— 45.—  Corylus avellana, Haselnuß .  Corylus avellana, Haselnuß .  Corylus avellana, Frucht lebhaff rot .  Bullata, stark wüchsig, Blüte rosa Mailuni, grünes Blatt. mit schönen Früchten .  Franchetti, Blüte rosa. Frucht rot .  hofiz, zweige wagerecht. Beeren rot. für Felsparfien .  hofiz, mit Topfballen .  Simonsi .  pyracantha, Feuerdorn mit Topfballen .  Cydonia Japonica, Jap. Quritte rotblühend .  Simonsi .  pyracantha, Feuerdorn mit Topfballen .  Cydonia Japonica, Jap. Quritte rotblühend .  Simonsi .  pyracantha, Feuerdorn mit Topfballen .  Cydonia Japonica, Jap. Quritte rotblühend .  Sjanonsa .  Cydonia Japonica, Jap. Quritte rotblühend .  Sjanonsa .  Sjanonsa .  Cydonia Japonica, Jap. Quritte rotblühend .  Sjanonsa .  Sjanonsa .  Sjanonsa .  Sjanonsa .  Lemoinei compacta .  Sjanonsa .  Sjanons	Buddiela variabilis, Diute Heriviolett	100-150	111	-,50	0,-	12,-
Cargana arborescens						
Carigana arborescens, Erbsenstrauch   100—160   1   -,55   5, - 45, - Chionanthus virginica m. Ballen (Schneellockenbaum), auch zum Treiben geeignet   50—75   3,75   34, - 320, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 5, - 5, - 45, - 5, - 5, - 45, - 5, -	Calycanthus floridus	30-45	VI	2,-	19	165
Carigana arborescens, Erbsenstrauch   100—160   1   -,55   5, - 45, - Chionanthus virginica m. Ballen (Schneellockenbaum), auch zum Treiben geeignet   50—75   3,75   34, - 320, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 55   5, - 45, - 5, - 5, - 45, - 5, - 5, - 45, - 5, -	Carninus betulus, siehe Heckenpflanzen S. 52					
Chionanthus virginica m. Ballen (Schneerlockenbaum) auch zum Treiben geeignet			T	_ 55	5-	715
Daum  auch zum Treiben geeignet   50-75			1.	300	u,	40,
Colutea arborescens						~~
Cornus alba, weißer Hartriegel, g. Deckstrauch, Zweige blutrot.   Some		50-75				
Cornus alba, weißer Hartriegel, g. Deckstrauch, Zweige blutrot.   Some	Colutea arborescens		1	-,55	5,-	45.—
Zweige blutrot   30						
alba argentea marginata, weißbunt 70—100			4		-	
Alba Späthii, gelblich weiß			1			45,-
Alba Späthii, gelblich weiß	" alba argentea marginata, weißbunt	70-100		1,10	10,50	100,-
Cornus mascula, Kornelkirsche, 1i. Säml.   10-20   55   5 45.						
Sträucher   20-40   -55   5 45.   40-60   -80   7.25   65.   60-80   -1.   9.50   90.   80-100   -1.30   12.   110.   -9.   85.   20   20   20   1.65   15.50   145.   20   20   20   20   20   20   20   2						
100-60	Stanischen					
Sibirica	,, straucher ,					
Sibirica   So-100   So-1.30   12.   110.   So-1.5   So-			NUMBER OF THE PERSON	80	7.25	65
Solution		60-80	-	1,-	9.50	90
Corylus avellana, Haselnuß, s. Beerenobst 100—125 — —————————————————————————————————		80-100		1.30		
Corylus aveilana, Haselnuß, s. Beerenobst aveilana atrop., rotblättrige Haselnuß.	and a second sec		in the second			
Cotoneaster applanata, Frucht lebhaft rot						
Cotoneaster applanata, Frucht lebhaft rot		100-123				55
bullata, stark wüchsig, Blüte rosa Mai-   luni. grünes Blatt. mit schönen Früchten   Franchetii, Blüte rosa, Frucht rot   40-60   II  70   6.   55.     Franchetii, Blüte rosa, Frucht rot   40-60   II  90   8.   72.     horiz., Zweige wagerecht, Beeren rot.   für Felspartien   -   180   16.50   155.     horiz., mit Topfballen   -   -   1.80   16.50   155.     simonsii   40-60   II  70   6.   55.     pyracantha, Feuerdorn, siehe Crataegus   pyracantha   150-200   -   2.   18.   165.     pyracantha, Feuerdorn mit Topfballen   40-60   2.25   20.     kerm. fl. pl.   150-175   VI   2.   18.   165.     pyracantha, Feuerdorn mit Topfballen   40-60   -   2.25   20.     Cydonia japonica, jap. Quitte roblüthend   50-80   -   .55   5.   45.     Japonica Maulei, jap. Quitte, roblüthend   50-80   -   .55   5.   45.     Cytisus laburnum (Goldregen), s. Laburnum vulg. Daphne Mezereum rubrum, Sträucher mit Ballen   30-40   -   5.   45.     gracilis   30-50   II  70   6.   55.     Lemoinei compacta   50-80   II  70   6.   55.     Lemoinei compacta   50-80   II  70   6.   55.     Eva Rathke, Blüte rot   40-60   IV   1.10   10.   90.     Elaeagnus angustifolia   80-110   IV   1.10   10.   90.     Erica carnea (herbacea), blüht vom Winter bis   Frühjahr rosenrot, 3 jähr. Sträucher   -   - 80   7.20   66.     Evonymus rad. fol. var., kriech Evonym. i. kl. Töpf.   siehe Felsenstauden Seite 71   80-120   II  70   6.   55.     Fontanesia Fortunei   80-120   II  70   6.   55.     Forsythia intermedia, gelber Frühlingsblüher   80-120   II  70   6.   55.	aveilana atrop., rotblattrige Haselnub	-	-	1,65	15,50	145,-
bullata, stark wüchsig, Blüte rosa Mai-   luni. grünes Blatt. mit schönen Früchten   Franchetii, Blüte rosa, Frucht rot   40-60   II  70   6.   55.     Franchetii, Blüte rosa, Frucht rot   40-60   II  90   8.   72.     horiz., Zweige wagerecht, Beeren rot.   für Felspartien   -   180   16.50   155.     horiz., mit Topfballen   -   -   1.80   16.50   155.     simonsii   40-60   II  70   6.   55.     pyracantha, Feuerdorn, siehe Crataegus   pyracantha   150-200   -   2.   18.   165.     pyracantha, Feuerdorn mit Topfballen   40-60   2.25   20.     kerm. fl. pl.   150-175   VI   2.   18.   165.     pyracantha, Feuerdorn mit Topfballen   40-60   -   2.25   20.     Cydonia japonica, jap. Quitte roblüthend   50-80   -   .55   5.   45.     Japonica Maulei, jap. Quitte, roblüthend   50-80   -   .55   5.   45.     Cytisus laburnum (Goldregen), s. Laburnum vulg. Daphne Mezereum rubrum, Sträucher mit Ballen   30-40   -   5.   45.     gracilis   30-50   II  70   6.   55.     Lemoinei compacta   50-80   II  70   6.   55.     Lemoinei compacta   50-80   II  70   6.   55.     Eva Rathke, Blüte rot   40-60   IV   1.10   10.   90.     Elaeagnus angustifolia   80-110   IV   1.10   10.   90.     Erica carnea (herbacea), blüht vom Winter bis   Frühjahr rosenrot, 3 jähr. Sträucher   -   - 80   7.20   66.     Evonymus rad. fol. var., kriech Evonym. i. kl. Töpf.   siehe Felsenstauden Seite 71   80-120   II  70   6.   55.     Fontanesia Fortunei   80-120   II  70   6.   55.     Forsythia intermedia, gelber Frühlingsblüher   80-120   II  70   6.   55.	Cotoneaster applanata. Frucht lebhaft rot	60-90	III .	- 00	8_	79
Juni. grünes Blatt. mit schönen Früchten   Franchetii, Blüte rosa, Frucht rot   40-60   III   -90   8,-72,-   horiz., Zweige wagerecht, Beeren rot. für Felspartien   -   IV   1,10   10,-   90,-   horiz., mit Topfballen   -   -   1.80   16,50   155,-   Simonsii   40-60   II   -70   6,-   55,-     pyracantha, Feuerdorn, siehe Crataegus pyracantha   Feuerdorn mit Topfballen   150-200   -   2,-   18,-   165,-     150-175   VI   2,-   18,-   165,-		00 00	111	,00	0,	12,
## Franchetii, Blüte rosq. Frucht rot ## 40—60   III   -,90   8,— 72,— horiz., Zweige wagerecht. Beeren rot. für Felspartien ## 40—60   III   -,90   8,— 72,— 180   16,50   155,— 180   16,50   155,— 180   16,50   155,— 180   16,50   155,— 180   16,50   155,— 180   16,50   155,— 180   16,50   155,— 180   16,50   155,— 180   16,50   155,— 180   16,50   155,— 180   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16,50   16		00 00	77	20.00		
## horiz., Zweige wagerecht. Beeren rot. für Felspartien			447			55,-
für Felspartien			111	-,90	8,-	72,-
horiz, mit Topfballen   40-60   II  70   6   55     simonsii   40-60   II  70   6   55     pyracantha   Feuerdorn, siehe Crataegus   pyracantha     Crataegus Carrieri   150-200   2   18   165     kerm. fl. pl.   150-175   VI   2   18   165     kerm. fl. pl.   150-175   VI   2   18   165     pyracantha   Feuerdorn mit Topfballen   40-60   2.25   20     Cydonia japonica, jap. Quitte rotblühend   50-80  55   5   45     Gydonia japonica Maulei, jap. Quitte rotblühend   50-80  55   5   45     Lytisus laburnum (Goldregen), s. Laburnum vulg.   10-80  55   5   45     Daphne Mezereum rubrum, Sträucher mit Ballen   30-40     5   45     gracilis   30-50   II  70   6   55     Lemoinei compacta   30-50   II  70   6   55     Lemoinei compacta   50-80   II  70   6   55     Diervilla (Weigelie), in besten Sorten, einer der schönsten Sträucher, im Frühjahr bis Sommer blühend   50-90   III  90   8   72     Eva Rathke, Blüte rot   40-60   IV   1.10   10   90     Elaeagnus angustifolia   80-110   IV   1.10   10   90     Erica carnea (herbacea), blüht vom Winter bis Frühjahr rosenrot, 3 jähr. Sträucher     60   5.50   50     Evonymus rad. fol. var., kriech. Evonym. i. kl. Töpf.   siche Felsenstauden Seite 71   europaea, Spindelbaum       6   55     Fontanesia Fortunei   80-120   II  70   6   55     Forsythia intermedia, gelber Frühlingsblüher   80-120   II  70   6   55	" horiz., Zweige wagerecht, Beeren rot.					
horiz, mit Topfballen   40-60   II  70   6   55     simonsii   40-60   II  70   6   55     pyracantha   Feuerdorn, siehe Crataegus   pyracantha     Crataegus Carrieri   150-200   2   18   165     kerm. fl. pl.   150-175   VI   2   18   165     kerm. fl. pl.   150-175   VI   2   18   165     pyracantha   Feuerdorn mit Topfballen   40-60   2.25   20     Cydonia japonica, jap. Quitte rotblühend   50-80  55   5   45     Gydonia japonica Maulei, jap. Quitte rotblühend   50-80  55   5   45     Lytisus laburnum (Goldregen), s. Laburnum vulg.   10-80  55   5   45     Daphne Mezereum rubrum, Sträucher mit Ballen   30-40     5   45     gracilis   30-50   II  70   6   55     Lemoinei compacta   30-50   II  70   6   55     Lemoinei compacta   50-80   II  70   6   55     Diervilla (Weigelie), in besten Sorten, einer der schönsten Sträucher, im Frühjahr bis Sommer blühend   50-90   III  90   8   72     Eva Rathke, Blüte rot   40-60   IV   1.10   10   90     Elaeagnus angustifolia   80-110   IV   1.10   10   90     Erica carnea (herbacea), blüht vom Winter bis Frühjahr rosenrot, 3 jähr. Sträucher     60   5.50   50     Evonymus rad. fol. var., kriech. Evonym. i. kl. Töpf.   siche Felsenstauden Seite 71   europaea, Spindelbaum       6   55     Fontanesia Fortunei   80-120   II  70   6   55     Forsythia intermedia, gelber Frühlingsblüher   80-120   II  70   6   55	für Felspartien	-	IV	1.10	10	90
Simonsii	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	_				
Deutzia crenata fl. pl., weißgef. Deutzie   Solution	Cimonoii	5				
Crataegus Carrieri		30-00	11		0,-	55,-
Crataegus Carrieri						
Rerm. fl. pl.						
kerm. fl. pl.	Crataegus Carrieri	150-200	-	2,	18,-	165.—
Cydonia japonica, jap. Quitte rotblühend  japonica Maulei, jap. Quitte, rotblühend  Cytisus laburnum (Goldregen), s. Laburnum vulg.  Daphne Mezereum rubrum, Sträucher mit Ballen  Deutzia crenata fl. pl., weißgef. Deutzie  gracilis  Lemoinei compacta  Diervilla (Weigelie), in besten Sorten, einer der schönsten Sträucher, im Frühjahr bis  Sommer blühend  50—90  Eva Rathke, Blüte rot  Eva Rathke, Blüte rot  argentea  Berica carnea (herbacea), blüht vom Winter bis  Frühjahr rosenrot, 3 jähr. Sträucher  2 jähr. Sträucher  Evonymus rad. fol. var., kriech. Evonym.i. kl. Töpf.  siehe Felsenstauden Seite 71  europaea, Spindelbaum  Erosythia intermedia, gelber Frühlingsblüher  80—120  II —70  2.25  50—80  —55  50—80  —55  50—80  II —55  50—80  II —55  50—80  II —70  6,—55  50—80  III —90  8,—72  6,—55  6,—55  6,—50  7,20  6,—55  6,—56  7,20  6,—55  6,—56  7,20  6,—55  6,—56  7,20  6,—55  6,—56  7,20  6,—55  6,—56  7,20  6,—55  6,—56  7,20  6,—55  6,—56  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20  7,20	kerm, fl. pl.	150-175	VI	2	4 200	
Cydonia Japonica, jap. Quitte rotblühend  , japonica Maulei, jap. Quitte, rotblühend Cytisus laburnum (Goldregen), s. Laburnum vulg. Daphne Mezereum rubrum, Sträucher mit Ballen Deutzia crenata fl. pl., weißgef. Deutzie  , gracilis  , Lemoinei compacta  , Solo—80  , Loo—55  , 45,—  , 30—40  , 5,—45,—  , 30—40  , 5,—45,—  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 45,—  , 55, 5  , 45,—  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40  , 30—40						
Cytisus laburnum (Goldregen), s. Laburnum vulg.  Daphne Mezereum rubrum, Sträucher mit Ballen  Deutzia crenata fl. pl., weißgef. Deutzie 80—120 I —.55 5.— 45.—  gracilis 30—50 II —.70 6.— 55.—  Lemoinei compacta 50—80 II —.70 6.— 55.—  Diervilla (Weigelie), in besten Sorten, einer der schönsten Sträucher, im Frühjahr bis Sommer blühend 50—90 III —.90 8.— 72.—  Eva Rathke, Blüte rot 40—60 IV 1.10 10.— 90.—  Elaeagnus angustifolia 80—110 IV 1.10 10.— 90.—  Erica carnea (herbacea), blüht vom Winter bis Frühjahr rosenrot, 3 jähr. Sträucher 2 jähr. Sträucher 2. 2 jähr. Sträucher 2. 2 jähr. Sträucher 2. 3 jähr. Sträucher 3. 45.—  Evonymus rad. fol. var., kriech. Evonym.i. kl. Töpf. siehe Felsenstauden Seite 71  Europaea, Spindelbaum 80—120 II —.70 6.— 55.—  Fontanesia Fortunei 80—120 II —.70 6.— 55.—  Forsythia intermedia, gelber Frühlingsblüher 80—120 II —.70 6.— 55.—						
Cytisus laburnum (Goldregen), s. Laburnum vulg.  Daphne Mezereum rubrum, Sträucher mit Ballen  Deutzia crenata fl. pl., weißgef. Deutzie 80—120 I —,55 5.— 45.—  gracilis 30—50 II —,70 6.— 55.—  Lemoinei compacta 50—80 II —,70 6.— 55.—  Diervilla (Weigelie), in besten Sorten, einer der schönsten Sträucher, im Frühjahr bis Sommer blühend 50—90 III —,90 8.— 72.—  Eva Rathke, Blüte rot 40—60 IV 1,10 10.— 90.—  Elaeagnus angustifolia 80—110 IV 1,10 10.— 90.—  argentea 80—100 IV 1,10 10.— 90.—  Erica carnea (herbacea), blüht vom Winter bis Frühjahr rosenrot, 3 jähr. Sträucher —,80 7,20 66.—  g jähr. Sträucher —,60 5,50 50.—  Evonymus rad. fol. var., kriech. Evonym.i.kl. Töpf. siehe Felsenstauden Seite 71  europaea, Spindelbaum — 1,— 9.— 75.—  Fontanesia Fortunei 80—120 II —,70 6.— 55.—  Forsythia intermedia, gelber Frühlingsblüher 80—120 II —,70 6.— 55.—						
Daphne Mezereum rubrum, Sträucher mit Ballen         30—40         — 5.— 45.—           Deutzia crenata fl. pl., weißgef. Deutzie         80—120         I —.55         5.— 45.—           " gracilis          30—50         II —.70         6.— 55.—           " Lemoinei compacta          50—80         II —.70         6.— 55.—           " Lemoinei compacta          50—80         II —.70         6.— 55.—           Diervilla (Weigelie), in besten Sorten, einer der schönsten Sträucher, im Frühjahr bis Sommer blühend          50—90         III —.90         8.— 72.—           Eva Rathke, Blüte rot          40—60         IV 1.10         10.— 90.—           Elaeagnus angustifolia          80—110         IV 1.10         10.— 90.—           " argentea          80—100         IV 1.10         10.— 90.—           Erica carnea (herbacea), blüht vom Winter bis Frühjahr rosenrot, 3 jähr. Sträucher         — 80—100         IV 1.10         10.— 90.—           Evonymus rad. fol. var., kriech. Evonym. i. kl. Töpf. siehe Felsenstauden Seite 71         — 1,— 9.— 75.—           " europaea, Spindelbaum         — 1,— 9.— 75.—           Fontanesia Fortunei         80—120         II —.70         6.— 55.—           Forsythia intermedia, gelber Frühlin		50-80		-,55	5,-	45,-
Deutzia crenata fl. pl., weißgef. Deutzie       80—120       I      55       5.—       45.—         " gracilis       30—50       II      70       6.—       55.—         " Lemoinei compacta       50—80       II      70       6.—       55.—         Diervilla (Weigelie), in besten Sorten, einer der schönsten Sträucher, im Frühjahr bis Sommer blühend       50—90       III      90       8.—       72.—         Eva Rathke, Blüte rot       40—60       IV       1.10       10.—       90.—         Elaeagnus angustifolia       80—110       IV       1.10       10.—       90.—         Erica carnea (herbacea), blüht vom Winter bis Frühjahr rosenrot, 3 jähr. Sträucher						
Deutzia crenata fl. pl., weißgef. Deutzie       80—120       I      55       5.—       45.—         " gracilis       30—50       II      70       6.—       55.—         " Lemoinei compacta       50—80       II      70       6.—       55.—         Diervilla (Weigelie), in besten Sorten, einer der schönsten Sträucher, im Frühjahr bis Sommer blühend       50—90       III      90       8.—       72.—         Eva Rathke, Blüte rot       40—60       IV       1.10       10.—       90.—         Elaeagnus angustifolia       80—110       IV       1.10       10.—       90.—         Erica carnea (herbacea), blüht vom Winter bis Frühjahr rosenrot, 3 jähr. Sträucher	Daphne Mezereum rubrum, Sträucher mit Ballen	30-40	-	5,- 1	45.—	
### Gracilis ### 30—50   II			1 -			
Diervilla (Weigelie), in besten Sorten, einer der schönsten Sträucher, im Frühjahr bis Sommer blühend 50-90 III -,90 8,- 72,- Eva Rathke, Blüte rot 40-60 IV 1,10 10,- 90,- Elaeagnus angustifolia 80-110 IV 1,10 10,- 90,- argentea 80-100 IV 1,10 10,- 90,- Erica carnea (herbacea), blüht vom Winter bis Frühjahr rosenrot, 3 jähr. Sträucher -,80 7,20 66,- 2 jähr. Sträucher -,60 5,50 50,- Evonymus rad. fol. var., kriech. Evonym.i. kl. Töpf. siehe Felsenstauden Seite 71 europaea, Spindelbaum -,70 6,- 55,- Fontanesia Fortunei 80-120 II -,70 6,- 55,- Forsythia intermedia, gelber Frühlingsblüher 80-120 II -,70 6,- 55,-	444		ne Ni			
Diervilla (Weigelie), in besten Sorten, einer der schönsten Sträucher, im Frühjahr bis Sommer blühend 50-90 III -,90 8,- 72,- Eva Rathke, Blüte rot 40-60 IV 1,10 10,- 90,- Elaeagnus angustifolia 80-110 IV 1,10 10,- 90,-  argentea 80-100 IV 1,10 10,- 90,-  Erica carnea (herbacea), blüht vom Winter bis Frühjahr rosenrot, 3 jähr. Sträucher -, 80 7,20 66,-  Evonymus rad. fol. var., kriech. Evonym. i. kl. Töpf. siehe Felsenstauden Seite 71  europaea, Spindelbaum -, 80-120 II -,70 6,- 55,-  Forsythia intermedia, gelber Frühlingsblüher 80-120 II -,70 6,- 55,-						
schönsten Sträucher, im Frühjahr bis Sommer blühend		50-80	11 -	70	6,-	55,-
Sommer blühend						
Sommer blühend	schönsten Sträucher, im Frühjahr bis		*			
Elaeagnus angustifolia		50-90	III -	90	8	79 -
Elaeagnus angustifolia	and the same and t					
## argentea						
Frühjahr rosenrot, 3 jähr. Sträucher.  " 2 jähr. Sträucher			No. of the		1	
Frühjahr rosenrot, 3 jähr. Sträucher	" argentea	80-100	IV	1.10	0,-	90,-
Frühjahr rosenrot, 3 jähr. Sträucher	Erica carnea (nerbacea), blüht vom Winter bis					
## 2 jähr. Sträucher				80	7.20	66
Evonymus rad. fol. var., kriech. Evonym. i. kl. Töpf. siche Felsenstauden Seite 71  "europaea, Spindelbaum					and the same	
siche Felsenstauden Seite 71 "europaea, Spindelbaum — 1,— 9,— 75,— Fontanesia Fortunei	Evonymus rad fol var kniech Evonym i kl Tant			Autor	0,00	00,
europaea, Spindelbaum						
Fontanesia Fortunei				-		5/5
Fontanesia Fortunei	" europaea, Spindelbaum	_				75,-
Forsythia intermedia, gelber frühlingsblüher . 80—120 II —,70 6.— 55.—	Fontanesia Fortunei	80-120	11 -	70	6,—	55,-
" suspensa Fortunei	Forsythia intermedia, gelber frühlingsblüher	80-120	II -	-,70		
1,10 10, 20,	suspensa Fortunei					

	Höhe in em	Preis- gruppe	1 St. RM	10 St- RM	100 St, RM
Hibiscus syriacus hybr	40-60	V	1,65	15,	135,—
Hippophaë rhamnoides, Sanddorn	100—120	II	-,70	6,—	55.—
Hydrangea pan. grdfl., Herbsthortensie, 8-10 trieb.		III	-,90	8,—	72.—
" " " 5—8 Tr.,		-	-,70	6,—	55,—
3—5 Tr.,	40 - 60	-	-,50	4,50	40,—
Hypericum Moserianum, halbimmergrün, Blüte gelb	30-40	IV	1,10	10,—	90.—
llex, siehe immergrüne Gehölze Seite 55 Jasminum nudiflorum, frühester Frühjahrsblüher	50-70	V	1.65	15 —	135,—
Kerria Japonica, niedrig, mit einf. gelben Blüten	-10	III			72,—
Laburnum vulgare (Goldregen), I. Wahl	120-160				60,—
Ligustrum compactum, s. Heckenpflanzen S. 53					
" italicum, s. Heckenpflanzen S. 53					
" ovalifolium, siehe Heckenpflanzen S. 53					
" vulgare, siehe Heckenpflanzen Seite 53  vulgare atrovirens, s. Heckenpflanz. S. 53					
Lonicera pileata, niedr. Str. m. immergrünen Blätt.					
Sträucher sehr empfehlenswert	-	11	-,70	6,—	55,—
" tatarica		I	-,55	5,—	45,—
" involucrata flavescens, s. empfehlensw	100-150	III	-,90		72,—
Lycium europaeum, Bocksdorn	80 - 120 $120 - 140$	II	-,55 -,70	5,— 6,—	45,— 55,—
Mahonia aquifolium, s. immergr. Heckenpfl. S. 55	120-140	11	,,,,	O,	00,
Magnolia, siehe Pyramiden Seite 43					
Malus Scheideckeri, Zierapfel m. rotgefüllt. Blüte.					
extra stark	-				120,—
" "	1000	-			100,-
in div. Sorten wie spectabilis usw.	_	_			80,— 110,—
" floribunda I. W.	_				100,—
" " mittl.		-			80,-
Morus alba, s. unter Heckenpflanzen Seite 53					
Philadelphus coronarius, Jasmin	80-120	II	-,70	6,—	55,-
grandiflorus u. pubescens	30—50 100—140		90 $55$		72,— 45,—
Lemoinei erectus	60-80	1	<b>-</b> ,55		45,
virginalis, Blüten 5 cm breit, gefüllt, duftend	_	V	1,65	15,—	135,—
Pirus Scheideckeri, siehe Malus Scheideckeri.					
			-,80	7,25	65,—
" balsamifera [Balsampappel]		Ш	-,70	6.—	55,—
Berolinensis (Berliner Lorbeerpappel) nigra fastig., siehe Seite 43	125-150	III	90	8,—	72,—
Potentilla fruticosa, Fünffinger-Strauch	60-80	П	-,70	6.—	55.—
Prunus Mahaleb	80-140	I	-,55	5,-	45,-
" padus, gew. Traubenkirsche	75—100	III	90	8-,	72,—
" Pissardi nigra, mit dunkelroten Blättern und weißen Blüten I. Wahl	100-140	II	-,70	6,—	55,—
caratina stankwachsand woise Blitton	100-140	11	-,10	0,	JJ,
trauben, glänzendes Laub	100-150	II	-,70	6,—	55,
serr. Hisakura, gr. rosafarb. gefüllte Blüten,		2.77		4.00	100
jap. Kirsche	-				165,—
" triloba, rosagef. Mandelstrauch . extra . I. W.	=				72,— 55,—
m mittl.	=				45,—
sinensis jap. fl. alba pl., mit weißgefüllten					
Blumen, zur Treiberei geeignet. I. W.	50-70				135,—
Ptelea trifoliata	100-120	111			72,—
Quercus americana rubra	-	-	1,30	12,-	110.—
" ped., Hochst., siehe Alleebäume Seite 40 " fastig., siehe Pyramiden Seite 43					
Rhamnus frangula u. carpathica, Faulbaum.	60-90	- 11	70	6	55.
Jan Land Land Land Land Land Land Land La			110	0,	

	Ullha In	Preis-	1 St.	10 St.	100 St.
	Höhe in	gruppe		RM	RM
Rhododendron, Alpenrose, siehe Seite 63	2.00				
Rhodotypus kerrioides	-	П	-,70	6	55,—
Rhus cotinus		IV	1,10	10,-	90,-
Ribes alpinum (Alpenjohannisbeere)					
" Sträucher	50-70	_	-,75	7.—	60.—
aureum, mit gelben Blüten		T	-,55		45.—
arboreum divaricatum (Schattenstrauch).	100 100		100		
Vogelschutzgehölz, dornig	100-120	I	-,55	5,-	45.—
atrocanguinoum		ÎÌ	-,70		55.
" floridum		I	-,55		45.
" sanguineum, große rote Blütentraube		Ť	55		45.—
	10 110	-	,00	0,	401
Robinia hispida rosea, rotblühende Akazie.					
Blüten in lockeren Trauben Mai	00 100		0	10	10-
bis Juni. Büsche	80—120	-	2,-	10,-	165.—
" neo-mexicana, blüht in rosafarbenen Trau-	100 100			10	100
ben Juni—September, Büsche	120—160	-	2,-	18,-	165,-
" pseudacacia, gemeine Akazie, wertvoll für	100 110	Ŷ			
leichte trockene Böden		1			45,—
Rosa canina, Hundsrose	80—120	1	55	5,-	45,—
" rugosa Regeleana, Blume groß, Früchte rot					
und eßbar, Blätter glänz., Wuchs					
breit, völlig winterhart I. W.	40-60	-	-,60	5,-	45,-
" rubiginosa, Schott. Zaun-Rose, Sträucher.	80-120	I	55	5,-	45.—
" rubrifolia	80-120	П	70	6	55
Rubus odoratus, wohlriech. Brombeere	70-120	-	-,80	7.25	65
Salix in diversen Sorten (Weiden)		II	-,70	6.—	
" albavitel. pend., Trauerweide, s. Trauerb. S. 42	100-130	11.	/0	0,	55,-
		7			
Sambucus nigra		1	-,55	5,-	45
" argenteo marginata		II	-,70	6,-	55,-
" racemosa	100-150	1	-,55	5,-	45,-
** ** ** * * * * * * * * * * * * * * * *	150-230	-	70	6	55
" lutea	100-140	1	-,55	5,-	45
Sophora japonica		V	1,65	15	135
Sorbaria sorbifolia, Ebereschenbl. Spiere	60-80	III	-,90	8	72,
Sorbus scandica, weißblättr. Eberesche, Heister.		I	55	5,-	45,-
		TIT			
Spiraea arguta, schönster Frühlingsblüher	40-60	III	-,90	8,-	72
ariaefol., m. weiß. Risp., im Sommer blüh.	80-120		-,80	7.20	66
Bumalda Ant. Waterer, Blüte purpurrot,	20 10	TI	70	~	
Vorstrauch	30-40	II	-,70	6	55,-
Douglasii, Blüte purpurrot, Juli—Sept.blüh.		I	-,55	5,-	45,-
Fröbeli, rotblühend	50-70	11	-,70	6,—	55. —
macrophylla		1	-,55	5,-	45
Menziesii Billardi .	100-120	1	-,55	5,-	45,—
opulifolia, gut. Deckstrauch, starkwachs.		1	55	5,-	45,-
" aurea, mit goldgelben Blättern	80-120	H	70	6	-55,-
Thunbergii, frühblühende weiße Spiraea.		22.5	4 3 5	400	
sehr zierlich	30-40	IV	1,10	10,-	90.—
" van Houttei, Blüte schneeweiß, Anfang			-		
Juni blühend	80-120	-	-,60	5,50	50
Symphoricarpus orbiculatus, rundblätt. Schnee-					
beere, Beeren rot	50-70	II	-,70	6,-	55,-
" racemosus, gew. Schneebeere	80-120	I		5,-	45,
Syringa Josikaea, Blüte tiefviolett	_	VI	2,-		165
Dethamana (abinancia) Din I I I		7.4	401	X-0/2	3 6/1/3
	60-80	VI	2,-	19 -	165,-
lila, Mai—Juni					
" vulgaris, gew. Flied., mehrm. verpfl. Sträuch.		-	-,45		33,-
* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	75-100	-		6,-	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		-	-,85		72,-
	125-150	-	1,30	12,-	110,-

Höhe Preis- 1 St. 10 St. 100 St.	
Syringa, vered., in best. Sort., 1 jähr	
* * * * * 2j., 2 — 3 tr. — 1,— 9,— 83,—	
" " " 2—3j., 3— 5 tr. — V 1.65 15,— 135,— " " " " 2—3j., 5— 8 tr. — VI 2.— 19,— 165,—	
" " " 2-3], 5-8 tr VI 2,- 19,- 165,- " 3-4j., 8-10 tr 2,90 27,- 250,-	
" " " " . 6-7j., 10-15 tr. — 3,90 33,— 300,—	
# # # extra stark — 120—140 5,— 48,— 470,—	
" " " " " — 150—175 6,— 58,— 550,— " Stämme, s. Alleebäume S. 41	
Bei größeren Mengen Preis auf Anfrage	
Einfach blühend:  Andenken an L. Späth, Charles X., Hugo Koster, Jan van Tol, Königin Louise, Marie	
Legraye, Perle von Teltow, Sinai dunkellila, Sinai hellila, Sinai lila, Sinai rosa u. div. Sorten.  Gefüllt blühende Sorten:	
Francisque Morell, Mad. Cas. Périer, Mad. Lemoine, Prés. Grevy, Prés. Carnot, Mad. Jul. Finger, Marc. Michelli, Maréchal de Bassompierre, Michel Buchner, Prés. Loubet, Prince de Beauvau.	
Flieder-Neuheiten und Neueinführungen	
(sehr gut ansetzend)  Decaisne, ein. der best. Treibflieder, hellblau, Knospe blaßkarmin,  1 St. 10 St. 100 St. RM RM RM	
2-3 j., 3-5 tr	
2—3 j., 5—8 fr	
Florina Stepmann, best. weiß. frühblüh., einf. 1 j 1,30 11,— 100,— gesch. 2 j 2,75 25,— 220,—	
Ruhm v. Horstenstein. Blüten einf., in der Farbe wie An-	
denken an L. Späth, nur viel größer. Wohl der 1 j. 2,75 22,— 165,— größte u. schönste Flieder, der bisher im Han- 2 j., 3—5 tr. 3,30 27,50 220,— del. Vorzügliche Treib- und Schnittsorte 3 j., 5—8 tr. 4,50 38,— 330,—	
Treibflieder in Töpf. kultiviert, kurz zum Topfverkauf per Knospentr. Preis auf Anfrage Bei Abnahme von mindestens 100 Töpfen	
Tamarix, diverse Sorten	
" hispida aestivalis	
"hispida aestivalis	
"hispida aestivalis	
"hispida aestivalis	
"hispida aestivalis	
"hispida aestivalis	
", hispida aestivalis	
"hispida aestivalis	
materium chamaedrys, siehe Stauden Seite 72 Tilia (Linden), s. Alleebäume S.41 u. Heckenpfl. S.54 Ulmus campestris und montana, Büsche siehe Heckenpflanzen Trauerbäume, s. Trauerbäume S. 42 Pyramiden, siehe Pyramiden S. 43  Viburnum opulus, gew. Schneeball	
", hispida aestivalis	
materium chamaedrys, siehe Stauden Seite 72 Tilia (Linden), s. Alleebäume S.41 u. Heckenpfl. S.54 Ulmus campestris und montana, Büsche siehe Heckenpflanzen Trauerbäume, s. Trauerbäume S. 42 Pyramiden, siehe Pyramiden S. 43  Viburnum opulus, gew. Schneeball	
mispida aestivalis	
mispida aestivalis	
mispida aestivalis	

100 St. 1000 St. Höhe Alter] RM in em RM -,-40/65 40,-110,-40/65 13,— 22, -200,— 40/70

			~~~
Alter	Höhe in em	100 St. RM	1000 St. RM
Acer Negundo	40/65	6,50	55,—
" "	65/100	10,-	90,-
Aesculus Hippocastanum	20/40	16,50	145,-
Amelanchier vulgaris	50/80	33, -	275,— 27,50
Amorpha fruticosa	40/60	13,—	120,—
		6.50	45,-
Ampelopsis quinquefolia		6,50	55,-
Aristolochia Sipho	40/70	66.	550,—
Berberis buxifolia nana	20/20	9.—	200,—
"Thunbergi	20/40	27,50	80.— 250.—
vulg	20/40	10	83
. atrop	10/20	5.—	33.—
2	20/40	12.—	110,—
Buddleia variabilis		21.—	-
Calycanthus floridus	4 F 1000	27,50	-
,	15/30 20/35	45.— 65.—	3
Caragana arborescens	20/40	3,30	27,50
" " 2j. v. S.	40/65	6,50	55,-
Ceanothus americanus	40/60	21,-	
Clematis vitalba		10	80,—
" viticella	ention	21,-	gu .
Corpus alba	60/100	8,-	65
Cornus alba	30/60 20/40	7,50	90,— 60.—
fol. arg. marg	30/60	21.—	00,
Späthi	25/50	16,50	-
mascula	10/20	15,-	135.—
	20/40	23.—	210,-
canquinos 21. V.	15/30 30/50	32.—	310.— 80.—
" sanguinea	20/40	22	00,
Corylus Avellana	40/65	11	105,-
" atrop	-	55,-	
" laciniata 2j. Absk.		55,—	
" Colurna		27,50	250.—
Cotoneaster applanata		12,-	110.—
"bullata	5/15	25, -	55,-
" bullata	40/80	24,-	-
" Franchetii	40/65	27,50	
" horizontalis	10/20	36,-	-
" prostrata	10/25	21	010
"Simonsi	20/40	22.—	210.—
Cydonia jap. Maulei	20/40	5,50	33,—
" "	30/50		83.—
" " "	50/75	12.—	110
Deutzia crenata fl. pl	30/70	10.	90
" gracilis	15/30	15.—	135.—
" rosea	20/40 15/25	15,— 16,50	135.— 135.—
Diervilla in div. Sorten	50/80	25,-	230,-
" Eva Rathke	25/50	38,50	-
Elaeagnus argentea	40/70	27,50	270
angustifolia	-	25,-	220,-
Evonymus europaea	30/40	22	100 -
Fagus sylv. atrop	30/40 30/50	50.	190,—
	00/00	0.01	1001

			~~~
	ATTREE		t, 1000 St. RM
Forcuthia interm			
Forsythia interm. 2j			155,—
" suspensa			200,—
Hibiscus in heaten Senten			200,—
Hippophasi rhampoides	-		145,—
Hydranges ash grandfil			
Hydrangea arb. grandfl	v. St 2		200,—
Verrie Jananice			135,—
Kerria japonica		0/40 25,	
lahurnum vula	24		245,—
Laburnum vulg			38,—
			- 135,— - 155,—
1:			
Ligustrum vulg. Regelianum 2 j.	. v. 5t.	— 22,—	200,—
Ligustrum vulg. atrov., oval. usw. siehe unter			
Heckenpflanzen.		100	
Liriodendron 2j			110
Lonicera in div. Sorten	4.0		110,—
Lycium europaeum	51. 60		180,—
Malus floribunda, flor. atrop. Scheideckeri 1 j.	. V.	_ 55,-	-
Morus alba, siehe Beerenobst		e loo oe	
Philadelphus coronarius aureus			110,-
Lemoinei Avalanche u. erectus		1.	
Douguet blong		- TY	135,—
			410.
Populus alba Bolleana		- 27.	410,
" nivea			80,-
berolinensis			65,—
Potentilla fruticosa		0/60 15.	
Prunus Padus		0/65 18,	2
. Pissardi nigra		- 22, $-$	10.00
to the transfer of the terms of		0/65 83,	
" serrulata Hisakura		0/65 11,—	
" spinosa	200	5/60 6,50	
Quercus coccinea 2j.		_ 16,-	
Rhamnus cathartica		0/50 12,-	
" frangula		- 6,50	
" "		5/100 18,—	155,
Rhus cotinus	v. 25	5/50 27,50	) -
"typhina	v. 25	5/50 27,50	) —
Ribes alpinum		0/50 22,—	210,—
arboreum (divaricatum) 2 j.	v. 80	0/120 20,-	180,—
floridum	St. 50	0/80 16,—	-
sanguineum		0/60 16,50	155,—
" atrorubens	St. 40	0/70 19,—	165,—
Rosa rubiginosa, siehe Heckenpflanzen			
" rubrifolia, 5/8 mm Durchm	S.	- 6,50	55,—
	S.	3,30	
" rug. Regeleana	S. 20	0/40 4,50	33,—
_ , , , , , ,		0/50 15.	120
Rubus odoratus		0/50 20,—	and a
Salix in div. Sorten		0/110 9,—	
Sambucus canadensis		)/70 16,—	
" nigra		0/60 4,50	
" "		5/100 16,—	
" fol. arg. marg		0/70 16,50	
" racemosa		0/100 10,—	83,—
Spiraea arguta	v. 20	0/35 40,—	355.—
" ariaefolia	v. 40	0/70 21,—	
" Bumalda Ant. Waterer	v. St. 15	30 18,—	165,—
" callosa Fröbell	V	_ 15.	135,—

	-	THE RESERVE TO THE PERSON NAMED IN	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	1	STREET, STREET			-	Section 2015	The same of the same of				The state of the s
											Alter	Höhe in em	100 St. RM	1000 St. RM
Spiraea Fontenaysii alba.							×	,	,	,	1 j. St.	30/50	9,-	80,-
117 13											1 j. St.	60/80	11	100,-
											1 j. b. St.	30/60	14,-	120,-
man a second											2 j. v. St.	25/40	40,-	380
van Houttei												30/50	16, -	135,-
Staphylea pinnata												20/45	25,-	230
Symphoricarpus orbiculatu												30/60	15,-	135,-
,,												-	22,-	-
racemosus												40/65	15,-	135,-
Syringa Rothomagensis												25/50	66,-	600
" in Sorten												-	55,-	550,-
Tamarix, in div. Sorten												30/60	11,-	100,-
" hispida aestivalis .	-				4						1 j. St.	40/60	16,50	155,-
Viburnum lantana		٠				7	,				2j. S.	25/40	9,-	80,-
											2 j. v.		14,-	120
., opulus												30/50	16	135,-
" " sterile												50/70	19,-	165,-
Weigelia, siehe Diervilla														

## Heckenpflanzen

Bei Abnahme unt. 50 St. einer Art u. Stärke erhöht sich der Hundertpreis um mind. 20%. Da Heckenpflanzen gewissen Preisschwankungen unterworfen sind, bitte ich, speziell zum Frühjahr, evtl. Preisänderungen einzufordern. mm. bedeutet mehrm. verpflanzt.

Acer	campestre,	Feldahorn, wächst noch gut im Schatten, ungeschnittene Büsche	Höhe in em	100 St, RM.	1000 St. RM.
		mehrmals verpflanzt	80-100	50	440.—
9.9	99	mm.	100-125	55,-	500,—
22	"	mm.	125 - 150	72.—	660,-
**	10	mm.	150-175	110,-	1050.
77	*1	2j. verpfl	40 65	9	66.—
D = 17	ala banteria	3j. "	65 - 100	11.—	90.—
	Thunbaraii	nana [Immergrün], 4j. 2× versch.	-	55.—	-
9.9	Thunbergii,	s. Sträucher Seite 45			
79	vula atron	atrop., Neuheit, s. Sträucher S. 45			
0		., s. Sträucher Seite 45			
Garag	gana arbores	scens (Erbsenstrauch) s. Seite 46			
Carpi	nus betulus	(Hain-Weißbuche), 2 mal verpflanzt,			
		geschnitten, gut garniert, aus weitem			
		Stand m. gerad. Mitteltr., I. W. mm.	80-100	72,—	660,—
*1	a 71	mm.	100 - 125	90,-	830,—
**1	5	mm.	125 - 150	135,—	1200,—
11	n	mm.	150—175	220.—	2100,—
* 9	**	mm.	175 - 200	275,—	
2.9	**	mm.	200 - 225	330.—	3200,—
77	"	[Hain-Weißbuche], 2 mal verpfanzt,			
		geschnitten, garnierte Pflanzen aus	00 100	pr	EOO
		weitem Stand, mittlere Wahl mm.	80-100	55,-	
* *	**		100-125		660,—
4.9	",		125-150	110,—	1050,—
9.9	.,,		150—175 175—200	180,— 230,—	1650,— 2200,—
9.9	*9		200 - 225		2650,—
91	"	3i verofi	40-65	275,— 8.—	60,—
95	**	3j. verpfl	65-100	12,—	
* 99	**	3j. "	100-140	20.—	
	ic macrula		100 110	200	100,
	to the second	Kornelkirsche, s. Sträucher Seite 46			
Coryl	us Avellana	mm.	100 - 125	55,	-

-			•		Höhe in em	100 St. RM	1000 St. RM
Crata	egus coccir	nea		3j. versch.	60-90	32,—	310,—
99	12			1 j. Sämlinge	15-30	22,—	200,—
2.5	monogyr	ia, Weißdo	rn 10—14 5j	. verpfl. mm.	100-140	7,25	60,—
25	9.0	10	9-124j		80 - 120	5,—	45,—
-77	9.7	49	$6-9 \ 3j$		60—80	4,50	33,—
17	10.7	199.	4-6 21		40-60	3,30	25,—
7.7		11.	1 j. Säml	inge	30 - 60	2,75	22,—
Cydo	nia Maulei	2 4 183 0		2 j. versch.	30—60	8,—	66,—
9.9	43			3 j. "	50-70	11,—	100,—
**	19			mm. "	40-60	55,—	500,—
**			8 - 4 9 - 6		60-80	66,—	60,-
9.9				1 j. Sämlinge	10—25	3,30	16,50
Fagu	s sylvatica,	Rotbuche,	2 mal versch.	, geschnitten,			
			gut garniert,	aus weitem			
			Stand, I. Wa	hl . mm.		83,—	770,—
9.0	- 0	-11		mm	100 - 125	110,—	1000,—
**	n	70		mm.		155,—	1450,—
**						220, —	2100,—
100	06		mittlere Wah		100 105	72,—	660, —
199	196.1	76			105 150	90, -	830,-
9.9	16	***			150 155	120,—	1100,—
	161	11.	4 1 4 4 4 4			190,—	1800.—
73	40		3 Jahr., verso	h	EO 80		55,—
33	19	otron Divi	buoka a tal		00 50	11.—	95,—
*1			buche, 3 jähr.			50,—	480,—
Ligus	strum atrov	irens, winte	rhart, starke	Büsche mm.	20 00	72,—	660,—
32				mm,	22 100	83,—	
19	compostur			mm.	80—100	105,—	
79			esten Liguster		20	33,—	300,—
					00 00	33,—	300,—
*2	Oyamonum		5-10 Tr 5-10 Tr		00 100	42.—	385.—
31			0-15 Tr.		00 00	42,—	385.—
.91	- 31		0-15 Tr		00 100	53,—	500,—
**	71		0—15 Tr		100 105	77,—	720,—
.,	75					8,—	66.—
						12,—	110,—
10			-			19,—	165,—
19	**			r		19,—	165,—
22	14-		3 , 5-8	,	50-80	30,—	275,—
	- 11	"		,,		42,—	385,—
0.9	vulgare, E	Büsche 5-1		mm.	00 00	45,—	365,—
90	"	. 5-1	0	mm.	00 100	50,—	440,—
**	21	M 10-1		mm.	00 00	50,—	440,—
9.9	99	., 10—1		mm.	00 100	55,—	500,-
9.9		10-1		mm.		66,—	600,—
9.9	**	. 10-1	5 "	mm.		90,—	830,—
19	,, 2	jähr., von	2 Tr. an			11,—	80,—
	,, 2	77 39	2 , ,		50-80	13,—	
	, 2	10 15	2 ,, ,, , , ,		80-100	19,—	
**	н 3	jähr., 5-8	Tr., Büsche	****	30-50	22,—	
• 1						30.—	
**							
27				mm.		60,—	
29.	" e	xtra starke	Sträucher -	mm.	80-100	83,—	-
Loni	cera pileata	, mit imme	rgrünen Blät	tern		55,—	
Mah	onia aquifol	ium, s. imm	ergr. Hecken	pflanzen S. 55			
	44			verpfl		8,—	55,—
		n meerstraa		, , , ,	1.0	11,—	
22	99	29	3 "	"	70 100	16,50	
90	"	"	"				

	Höhe in em	100 St. RM	1000 St. RM
Ribes alpinum		60,-	550.
" aboreum (divaricatum), Vogelschutzgehölz, seh	Le		
dornig, Schattenstrauch, Sträucher		45.—	420,—
Rosa rubiginosa, Schottische Zaunrose, Sträucher.		48,-	440,—
" Stärke in mm 3-5	5	2,20 3,85	16,50 33,—
" rugosa Regeleana u. hollandica, Blume gr., Fruch	it	0,00	
rot, essbar, I. Wahl ungefäh	r 40—60	45	-
Spiraea arguta, Sträucher, siehe Sträucher Seite 48		72.—	-
" Bumalda Ant. Waterer, Sträucher		55,-	E00
" Douglasi, siehe Sträucher Seite 48		55.— 45.—	500,—
" van Houttei, Sträucher, siehe Sträucher Seite 4		50,-	450,—
Symphoricarpus racemosus, Sträucher		45,—	-
Syringa vulgaris, Sträucher		33,	320,—
77 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	100 100	55,— 83,—	530,—
Tilia granditolia, 3 jähr., verpfl.		20.—	180.—
3 ,, ,	. 80—120	45.—	420,-
" parvifolia, Büsche mm	80-100	60,-	550,—
mm		90,-	830,—
mm	450 455	155.— 210.—	1450,— 2000.—
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "		310.—	2900.—
" " mm	000 050	420, -	3850,—
" 3 jähr., verpfl	. 50-80	18.—	155,—
Ulmus campestris, versch		40,-	365,—
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	108 100	60,— 83,—	550,— 770,—
n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	400 400	110.—	1050,—
" " 3 jähr., versch		12,—	110,—
3	100 150		
n n 3 n n	. 100—140	18.—	155,—
Immergrüne Heckenpflanzen und in	mmergrüne	Gehöl	ze.
	mmergrüne	Gehöl	ze.
Buxus zur Einfassung, pro lfd. Meter RM —,80 pro 1000 lfd. Meter RM 550,—.	mmergrüne	Gehöl	ze.
Buxus zur Einfassung, pro lfd. Meter RM —,80 pro 1000 lfd. Meter RM 550,—.  Berberis aquifolium s. Mahonia aquifolium S. 55	mmergrüne	Gehöl	ze.
Buxus zur Einfassung, pro lfd. Meter RM —,80 pro 1000 lfd. Meter RM 550,—.  Berberis aquifolium s. Mahonia aquifolium S. 55	mmergrüne ), pro 100 lfd.	Gehöl Meter Ri	ze. M 60,—
Buxus zur Einfassung, pro lfd. Meter RM —,80 pro 1000 lfd. Meter RM 550,—.  Berberis aquifolium s. Mahonia aquifolium S. 55  Berberis buxifolia nana, niedr. zur Einfassung Buxus arborescens, o. Ballen, zur Einfassung	mmergrüne 0, pro 100 lfd. in cm l St. RM -,65	Meter R	ze. M 60,— 100 St. RM 55,—
Buxus zur Einfassung, pro lfd. Meter RM —,80 pro 1000 lfd. Meter RM 550,—.  Berberis aquifolium s. Mahonia aquifolium S. 55  Berberis buxifolia nana, niedr. zur Einfassung Buxus arborescens, o. Ballen, zur Einfassung geeignet 1000 St. RM 200,— 10	mmergrüne  o, pro 100 lfd.  in cm l St. RM  -,65	Meter Ri	ze. M 60,—  100 St. RM 55,—  27,50
Buxus zur Einfassung, pro lfd. Meter RM —,80 pro 1000 lfd. Meter RM 550,—.  Berberis aquifolium s. Mahonia aquifolium S. 55  Berberis buxifolia nana, niedr. zur Einfassung Buxus arborescens, o. Ballen, zur Einfassung geeignet 1000 St. RM 200,— 10 Büsche	mmergrüne 0, pro 100 lfd.  in cm	Meter Ri 10 St. RM 6,— 3,— 10,50	ze. M 60,—  100 St. RM 55,—  27,50 100.—
Buxus zur Einfassung, pro lfd. Meter RM —,80 pro 1000 lfd. Meter RM 550,—.  Berberis aquifolium s. Mahonia aquifolium S. 55  Berberis buxifolia nana, niedr. zur Einfassung Buxus arborescens, o. Ballen, zur Einfassung geeignet . 1000 St. RM 200,— 10 Büsche	mmergrüne  o, pro 100 lfd.  in cm l St. RM  -,65	Meter Ri	ze. M 60,—  100 St. RM 55,—  27,50
Buxus zur Einfassung, pro lfd. Meter RM —,80 pro 1000 lfd. Meter RM 550,—.  Berberis aquifolium s. Mahonia aquifolium S. 55  Berberis buxifolia nana, niedr. zur Einfassung Buxus arborescens, o. Ballen, zur Einfassung geeignet . 1000 St. RM 200,— 10 Büsche	mmergrüne 0, pro 100 lfd.  in cm	10 St. RM 6,- 10,50 18,- 30,- 45,-	27,50 100.— 27,50 100.— 165.— 275,— 415,—
Buxus zur Einfassung, pro lfd. Meter RM —,80 pro 1000 lfd. Meter RM 550,—.  Berberis aquifolium s. Mahonia aquifolium S. 55  Berberis buxifolia nana, niedr. zur Einfassung Buxus arborescens, o. Ballen, zur Einfassung geeignet 1000 St. RM 200,— 10 Büsche 20 30 breite Ware mit Ballen 40 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	mmergrüne 0, pro 100 lfd. in cm 1 St. RM 65 -20 - -30 1,10 -40 2,20 -50 3,30 -60 5,- -70 6,-	Meter Rings 10 St. RM 6, — 3, — 10,50 18, — 30, — 45, — 58, —	20.  M 60,—  100 St. RM  55,—  27,50  100.—  165.—  275,—  415,—  550,—
Buxus zur Einfassung, pro lfd. Meter RM —,80 pro 1000 lfd. Meter RM 550, —.  Berberis aquifolium s. Mahonia aquifolium S. 55  Berberis buxifolia nana, niedr. zur Einfassung Buxus arborescens, o. Ballen, zur Einfassung geeignet 1000 St. RM 200,—10 Büsche 20 30 30 breite Ware mit Ballen 40 50 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	mmergrüne  o, pro 100 lfd.  in cm  1 St. RM  -,65  -20 -30 1,10 -40 2,20 -50 3,30 -60 5,70 6,80 8,30	10 St. RM 6, — 10,50 18,— 30,— 45,— 58,— 80,—	20.  M 60,—  100 St. RM  55,—  27,50  100.—  165.—  275,—  415,—  550,—  770,—
Buxus zur Einfassung, pro lfd. Meter RM —,80 pro 1000 lfd. Meter RM 550,—.  Berberis aquifolium s. Mahonia aquifolium S. 55  Berberis buxifolia nana, niedr. zur Einfassung Buxus arborescens, o. Ballen, zur Einfassung geeignet 1000 St. RM 200,— 10 Büsche 20 30 "" breite Ware mit Ballen 40 50 Buxus-Pyramiden 50-	mmergrüne 0, pro 100 lfd.  in cm	10 St. RM 6,— 10,50 18,— 30,— 45,— 58,— 58,—	27.50 100.— 27.50 100.— 165.— 275,— 415,— 550,— 770.— 550,—
Buxus zur Einfassung, pro lfd. Meter RM —,80 pro 1000 lfd. Meter RM 550,  Berberis aquifolium s. Mahonia aquifolium S. 55  Höhe  Berberis buxifolia nana, niedr. zur Einfassung Buxus arborescens, o. Ballen, zur Einfassung geeignet 1000 St. RM 200,— 10 Büsche 20 30 " breite Ware mit Ballen 40 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	mmergrüne  o, pro 100 lfd.  in cm  1 St. RM  -,65  -20 -30 1,10 -40 2,20 -50 3,30 -60 5,70 6,- 80 8,30 -60 6,- 80 8,30 -60 8,30	10 St. RM 6,- 10,50 18,- 30,- 45,- 58,- 80,- 58,- 75,-	27.50 100.5t. RM 55,- 27.50 100,- 165 275,- 415,- 550,- 770,- 550,- 720,-
Buxus zur Einfassung, pro lfd. Meter RM —,80 pro 1000 lfd. Meter RM 550,—.  Berberis aquifolium s. Mahonia aquifolium S. 55  Berberis buxifolia nana, niedr. zur Einfassung Buxus arborescens, o. Ballen, zur Einfassung geeignet 1000 St. RM 200,— 10- Büsche 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	mmergrüne 0, pro 100 lfd.  in cm	10 St. RM 6, — 10,50 18,— 30,— 45,— 58,— 80,— 58,— 75,— 86,—	27.50 100.— 27.50 100.— 165.— 275,— 415,— 550,— 770.— 550,—
Immergrüne Heckenpflanzen und in Buxus zur Einfassung, pro 16d. Meter RM —,80 pro 1000 lfd. Meter RM 550,—.  Berberis aquifolium s. Mahonia aquifolium S. 55  Höhe  Berberis buxifolia nana, niedr. zur Einfassung Buxus arborescens, o. Ballen, zur Einfassung geeignet 1000 St. RM 200,— 10 Büsche 20 30 "" breite Ware mit Ballen 40 "" 60 "" 70 "Buxus-Pyramiden 50 "" 70 "" 70 "" 70	mmergrüne  o, pro 100 lfd.  in cm  l St. RM  -,65  -20 -30 1,10 -40 2,20 -50 3,30 -60 5,70 6,- 80 8,30 -60 6,- 80 9,90 13,100 15,-	10 St. RM 6,- 10,50 18,- 30,- 45,- 58,- 80,- 58,- 75,- 86,- 125,- 140,-	20. M 60,—  100 St. RM  55,—  27,50 100,— 165.— 275,— 415,— 550,— 770,— 550,— 720,— 830,— 1200,— 1350,—
Immergrüne Heckenpflanzen und in Buxus zur Einfassung, pro Ifd. Meter RM —,80 pro 1000 Ifd. Meter RM 550,  Berberis aquifolium s. Mahonia aquifolium S. 55  Berberis buxifolia nana, niedr. zur Einfassung Buxus arborescens, o. Ballen. zur Einfassung geeignet 1000 St. RM 200,— 10 Büsche 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	mmergrüne  o, pro 100 lfd.  in cm  l St. RM 65  -20 -30 1,10 -40 2,20 -50 3,30 -60 5,70 6,80 8,30 -60 6,70 8,80 9,90 13,100 15,120 16,-	10 St. RM 6, — 10,50 18,— 30,— 45,— 58,— 80,— 58,— 75,— 86,— 125,— 140,— 150,—	20.  M 60,—  100 St. RM  55,—  27,50  100.—  165.—  275,—  415,—  550,—  770,—  550,—  720,—  830,—  1200,—  1350,—  1450,—
Immergrüne Heckenpflanzen und in Buxus zur Einfassung, pro lfd. Meter RM —,80 pro 1000 lfd. Meter RM 550,—.  Berberis aquifolium s. Mahonia aquifolium S. 55  Berberis buxifolia nana, niedr. zur Einfassung Buxus arborescens, o. Ballen, zur Einfassung geeignet 1000 St. RM 200,— 10-Büsche 20  """ breite Ware mit Ballen 40- """ 60- """ 60- """ 70- """ 70- """ 80- """ 90- """ 100- """ 100- """ 100- """ 100- """ 100- """ 100- """ 100- """ 100- """ 100- """ 100-	mmergrüne  o, pro 100 lfd.  in cm  l St. RM 65  -20  -30  1,10  -40  2,20  -50  3,30  -60  5,-  -70  6,-  -80  8,30  -60  6,-  -70  8,-  -90  13,-  -100  15,-  -120  16,-  -140  20,-	10 St. RM 6, — 3, — 10,50 18, — 30, — 45, — 58, — 80, — 58, — 75, — 86, — 125, — 140, — 150, — 195, —	20.  100 St. RM 55,— 27,50 100.— 165.— 275,— 415,— 550,— 770,— 550,— 720,— 830,— 1200,— 1350,— 1450,— 1900,—
Buxus zur Einfassung, pro lfd. Meter RM —,80 pro 1000 lfd. Meter RM 550,—.  Berberis aquifolium s. Mahonia aquifolium S. 55  Berberis buxifolia nana, niedr. zur Einfassung Buxus arborescens, o. Ballen, zur Einfassung geeignet 1000 St. RM 200,— 10 Büsche 20 30 30 30 50 60 70 60 70 60 70 60 70 80 80 90 70 80 80 90 70 80 80 90 80 80 80 90 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	mmergrüne  o, pro 100 lfd.  in cm  l St. RM 65  -20 -30 1,10 -40 2,20 -50 3,30 -60 5,70 6,80 8,30 -60 6,70 8,90 13,100 15,120 16,140 20,100 19,-	Gehöl Meter Ri 10 St. RM 6,— 3,— 10,50 18,— 30,— 45,— 58,— 80,— 58,— 75,— 86,— 125,— 140,— 150,— 195,— 185,—	2e.  M 60,—  100 St. RM  55,—  27,50  100,— 165.— 275,— 415,— 550,— 770,— 550,— 720,— 830,— 1200,— 1350,— 1450,— 1900,—
Immergrüne Heckenpflanzen und in Buxus zur Einfassung, pro lfd. Meter RM —,80 pro 1000 lfd. Meter RM 550,—.  Berberis aquifolium s. Mahonia aquifolium S. 55  Höhe  Berberis buxifolia nana, niedr. zur Einfassung Buxus arborescens, o. Ballen, zur Einfassung geeignet 1000 St. RM 200,— 10 Büsche 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	mmergrüne  o, pro 100 lfd.  in cm  l St. RM  -,65  -20 -30 1,10 -40 2,20 -50 3,30 -60 5,70 6,- 80 8,30 -60 6,- 80 9,- 100 15,- 120 16,- 140 20,- 140 20,- 100 19,- 120 22,-	10 St. RM 6,— 10,50 18,— 30,— 45,— 58,— 80,— 58,— 75,— 86,— 125,— 140,— 195,— 185,— 215,—	26.  M 60,—  100 St. RM  55,—  27,50 100,— 165.— 275,— 415,— 550,— 770,— 550,— 720,— 830,— 1200,— 1350,— 1450,— 1900,—
Immergrüne Heckenpflanzen und in Buxus zur Einfassung, pro lfd. Meter RM —,80 pro 1000 lfd. Meter RM 550,—.  Berberis aquifolium s. Mahonia aquifolium S. 55  Höhe  Berberis buxifolia nana, niedr. zur Einfassung Buxus arborescens, o. Ballen, zur Einfassung geeignet 1000 St. RM 200,— 10 Bürsche 20 30 30 30 30 30 40 40 50 60 70 80 70 80 90 100 80 80 90 100 80 Buxus-Pyramiden, vierkantig 90 Buxus-Pyramiden, vierkantig 90 Buxus-Kugeln Durchm. in em ca. 15	mmergrüne  o, pro 100 lfd.  in cm  l St. RM 65  -20 -30 1,10 -40 2,20 -50 3,30 -60 5,70 6,80 8,30 -60 6,70 8,90 13,100 15,120 16,140 20,100 19,-	Gehöl Meter Ri 10 St. RM 6.— 3,— 10,50 18,— 30,— 45,— 58,— 80,— 58,— 75,— 86,— 125,— 140,— 150,— 195,— 185,— 215,— 22,—	2e.  M 60,—  100 St. RM  55,—  27,50  100,— 165.— 275,— 415,— 550,— 770,— 550,— 720,— 830,— 1200,— 1350,— 1450,— 1900,—
Immergrüne Heckenpflanzen und in Buxus zur Einfassung, pro 16d. Meter RM —,86 pro 1000 lfd. Meter RM 550,—.  Berberis aquifolium s. Mahonia aquifolium S. 55  Berberis buxifolia nana, niedr. zur Einfassung Buxus arborescens, o. Ballen. zur Einfassung geeignet 1000 St. RM 200,— 10 Büsche 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	mmergrüne  7, pro 100 lfd.  1 St. RM65  -2030 1,10 -40 2,20 -50 3,30 -60 5,70 6,80 8,30 -60 6,70 8,90 13,100 15,120 16,140 20,140 20,120 22,20 2,75	Gehöl Meter Ri 10 St. RM 6,— 3,— 10,50 18,— 30,— 45,— 58,— 80,— 58,— 75,— 86,— 125,— 140,— 150,— 195,— 185,— 215,— 22,— 30,—	2e.  M 60,—  100 St. RM  55,—  27,50 100,— 165.— 275,— 415,— 550,— 770,— 550,— 720,— 830,— 1200,— 1350,— 1450,— 1900,— — 200,—

Buxus japonica a  Cotoneaster horize Crataegus pyracar	ontalis   siehe	# 11 H	#5 #7 #7 #7 #7	35—40 40—50 50—60 60—70 70—80 25—30 30—40	1 St. RM 7,50 12,- - 5,50 6,50	10 St. RM 70,— 110,— — — 50,— 60,—	100 St. RM 660.— 1050.—
Erica carnea	,			80 100	10	0=	
llex aquifolium, B	allenpitanzen.	grumaubig		80-100	10	95,—	_
•	41	9.0		100—120	11,-	105,—	_
77 04	81	24	*	120-140	12,—	115,—	-
24 19	27	19		140—160	16,—	-	-
				Höhe in cm	10 St.	100 St.	1000 St.
Mahonia aquifoliu	m, 1 jähr. Sän	11		-	-	1,30	10,—
88 94	2 " "			posite	-	3,30	22,—
9.0	2 jähr. verp	fl	0	10-25		5,50	45,—
99	3			15 - 30		10,—	90,—
57 39	4			20 - 40	1,65	13,—	120,—
	5-7	Sträuche	er	30 - 40	6,50	60,—	550,—
	7-8	22		40-50	8,—	72,—	660,—
		Ballen		40-50	16,—	135,—	

Taxus, siehe unter Koniferen Seite 60 u. 61. Thuja. s. unter Koniferen Seite 60 u. 61. Azaleen und Rhododendron, siehe Seite 62 und 63.

## Koniferen - Nadelhölzer

Große und schöne Bestände! Besonders schöne Vorräte in winterharten Nadelhölzern. Alle Vorräte sind ohne Frostschäden. Um meinen Kunden es zu erleichtern, bei uns auch den härtesten Winter aushaltende Koniferen auszusuchen, habe ich alle derart winterharten Koniferen bezeichnet: wtrhart. Die nicht mit winterhart bezeichneten sind aber ebenfalls durchaus zu empfehlen, da wir einen derart strengen Winter, wie der letztjährige, im Laufe von fast 100 Jahren nur einmal zu verzeichnen hatten. Sorten, die überhaupt leicht erfrieren, werden nicht mehr geführt.

Bei Zwergformen, bei denen Breite angegeben ist, wird die Breite und nicht die Höhe gemessen. Mit guten Ballen in Leinwand eingebunden resp. eingenäht, hierfür werden die Selbstkosten berechnet.

Extra ausgesuchte Solitärpfl. = Preis nach Vereinbarung,

Die beste Pflanzzeit im Spätsommer von Mitte August ab bis in den Spätherbst und im Frühjahr bis Ende Mai.

Zur Erleichterung für meine Kundschaft biete ich für Park- und Gartenanlagen nachstehend einige Zusammenstellungen in Sorten meiner Wahl an.

20	winterharte	Nadelhölzer,	für	Gruppen	geeignet,	50-125	cm	hoch .	•	RM	75,—
20	**	94	99	91	"	100-200	9.9	,,, ,		7.7	155,—
10	70	"für Sc	lita	rindiv. So	rten inkl. b	Blaufichten	100	)-170 cn	nh.		200,—

															Höhe in cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Abies	balsame	a, B	als	san	nta	nne	3, 7	wt	che	art					40-60	4,50	42,-	385,—
9.6	n	1	vtr	hai	et		٠.			1			T		60-30	5,50	53, —	500,—
,.	brachyph	ylla,	13	vtrl	nar	t.	10		20	•					225-250	66,—	640,—	-
71	concolor,	kal	ifo	rni	scl	ne V	Vel	Bt	an	ne	, W	vtr	ha	rt	30-40	5,50	50,—	-
10	99							4				0			40-60	9,—	85,—	
9.9	99			2					0	0		۰			60-80	16,—	150,—	-
**	**	0	4	,						٠	٠	٠			80-100	22,—	215,—	-
**	**		4												100-125	28 —	270 -	-

		Höhe in cm	1 St.	10 St.	100 St.
			RM	RM	RM
Abies	concolor		36,—	350,-	-
79		150-175	42.—	410,-	-
59	,	175—200	50,-	490,-	-
22		200-225	57,-	560,-	
-99		225 - 250	68,-	670,-	-
99		250 - 275	80,-	780,-	-
**		275-300	90,-	890,-	-
**		300-325	105,-		-
	" violacea, sow. vorhanden 331/30/0				
99	teurer als concolor				
77	grandis, Riesentanne, wtrhart	40-60	5,	48,-	450
93	,		6	58,-	550
99	homolepis, Schraubentanne, wtrhart	150-175	40	_	_
		175-200	44,—	_	-
**	,,		52,-		
9.9			63.—		
23.			85.—		
23	pectinata, heimische Weißtanne, wtrhart		4.—	37,-	350,-
9.9	"		5,50	53,-	
25	Veitchi, m. unters. weiß. Nadeln, wtrhart		5,50		500,-
22			25,-	53,— 235.—	500,-
2.5					
99			33.—	320.—	
0.9			44.	430.	
Codru	un attantina alouga bloom Cod		60.—	410	-
Leuru	us atlantica glauca, blaue Ceder	The same of the same of	16,-	145,-	-
99	n dondara		21,—	200	
21	" deodora, "	0.00	13.—	125,-	1100
04"-	Alani and an analani and an analani analani an analani an analani an analani an analani an analani an analani analani an	80-100	17.—	160,-	1550
Gnam	naecyparis Laws. Alumi, stahlbl., säulenförm		1.65	15,—	130.—
77	n n		2,40	22.—	200,-
9.9	" " 1000 St. RM 2200,—		3,30	30,	
>9	,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,		6,50	60,-	
99	19 99		10,-	95,-	880,—
29	,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	140—160	16,	150,—	1450,—
9.9	,, ,, , , , , , , , , , , , , , , , , ,	160 - 180	22,—	215,-	2100,—
*1			30,—	270,—	-
Cham	. Laws. Triumph v. Boskoop, m.silbrigblauer	60-80	5,—	48,—	450,-
	Bezweig., bildet	80-100	7,—	69,—	660
	locker gebaute	100-125	12,—	110,—	1050,—
	Pyramid., sehr	125-150	17,—	160,—	-
	empfehl.wtrhar	150-175	27,—	260,—	-
99	27 27 27 27 27	175 - 200	33,—	325.—	-
29	73 29 29 29	200-225	39,—	380,-	-
99	22 27 29 29 7 7	300 - 350	88,—	-	-
>>	nutkaënsis, vollständig winterhart		7.50	70.—	660,-
19			8,50	80,—	770
31	,,		10,—	98.—	950,-
99	77	80-90	12	115,-	1100
23	" glauca, vollstd. winterhart, auch				
7.5	im Winter 1929		5,-	48,-	450,-
**		7. PO 107 PC	6,50	63.—	600,-
			8,25	80,—	770.—
**		20 00	10.—	97.—	935,—
27		00 00	12,—	115,-	1100,-
**		00 100	16,-	150,-	1100
2.9		100 105	20.	195,	
39	29 99		23.—	220,-	
53	27 99		31.—	220,	_
99			38.—		
9.9	nond wthbant				
**	" pend., wtrhart		8,-	75.—	-
19	» » · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		11,—	105,—	
.19	n n	130-173	33.—		100

	Höbe in cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Cham. obtusa nana, als jap. Zwergbaum b		2 65	25	200
handelt, sehr zierl.	20-30 40-60	3,65	35,—	330,—
" pisifera aurea, goldgelb. wtrhart	60 80	3,50	33,—	310,—
19 19 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		4,65	44,—	420,—
	. 80—100	6,50	63,—	600,—
" filifera, fadenförmig häng. Triel	be 40-60	3,30	31,—	300,—
wirhart		5,50	50,—	475,—
77 79 79		9,50	92,	900,—
" " plumosa, wtrhart		2.50	22,—	200,—
29 29 29		3,50	30,—	280,—
79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	. 100—120	5,—	48,—	450,—
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	. 120—140	7,—	69,—	660,—
aurea, wtrhart	. 40—60	2.—	17,50	155,—
** ** ** ** ** * * * * * * * * * * * * *		2,50	22,—	200, —
	00	3,30	30,	280,—
		5,—	48,—	450,—
equarroes eilborgrau withart.		1,90	16,50	145,—
	. 40—60	2,50	22,—	200,—
77 77	60 80	4,—	37,—	340,—
77 77 79		3,	or,	340,
grünen Blättern. Uebergang zw	71-			
grunen Didnern. Gebergung zw	rt 100—150	10	05	
schen Laub- u. Nadelh., wtrha		10.—	95,—	7.
	. 150—200	13,—	125,—	-
		18,—	170,—	-
uniperus chin.Pfitzeriana, hochgebunden, prim bild. Pyramide m. fa				
wagrecht abstehende		4,—	37,—	340,—
Aesten, wtrhart	. 40—60	5,—	48,—	450,—
79 99 89	60 - 80	7.50	70,—	675,—
., ., ., ., ., ., ., ., ., ., ., ., ., .	. 80—100	12,—	115,—	1100,-
79 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 9	. 100-125	17,—	165,—	
communic gemein Wachold witha		2,20	20,—	165,—
		2,75	25,—	220,—
compacta wtrhart		6,—	58,	550,—
		8,—	75,—	720,—
uniperus hib. erecta u. suecica, Säulenwacholde		1,75	16.—	135,—
		2,50	23,—	220,—
" " " wtrhar	-2 -2			
	73 m	3,50	34,—	330,—
** ** ** ** ** * * * * * * * * * * * * *		6,50	63,—	600,—
		9,50	92,—	900,—
n n n n n n		15,—	140.—	-
" japon. aurea, wtrhart, sehr empfeh-		00	000	0100
lenswert, mit goldgelben Zweigen		23,—	220,—	2100.—
" repens, niedrigst bleibender breit-				
wachsender Wacholder, wtrhart	30-40	9,—	83,—	COMMO
" sabina, breitwachs. Sadebaum, wtrhai	et 40-60	6,—	58,—	550,—
	60-80	9,50	90,—	-
,, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	80—100	13,—	125,—	
59 99	100 100	16,—	150,—	=
tamariscifolia broitwachsend		6,50	60,—	_
and all and	40-50	9,—	83,—	-
,, withart,	Höhe in cm	0,	00,	
virginiana wtrhar		5,50	53.—	-
				=
	00 100	8,—	75,—	
19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1		12,—	115,—	
1.11	Breite In cm			
" tripartita	40-60	6,50	64,—	-
29 27 29	120—150	22,—	200.	_
9 77 77	150-175	33,	310,—	-
	Höhe in cm			
arix europaea, Europäische Lärche wtrhar		3,30	32,—	280,—
29 29 29 29 29	150 000	5,-	44,—	
				,
D				

Larix leptolepis, jap. Lärche wtrhart 100-125 3.30 32.2 280.	-		~~~~	~~~		~~~
Larix leptolepis, jap. Lärche withart blaugritin. Nadeln starkwüchs. 125—150 4,20 38. 365. 365. 150—200 5.— 46.— 4350. 200—250 6,50 64.— 600. 80 2,50 2.50 2.2 200. 100—125 2,25 26.— 240. 100—125 2,25 26.— 240. 125—150 3,30 32.— 280. 150—175 5.— 48.— 450. 150—175 5.— 48.— 450. 150—175 5.— 48.— 450. 150—175 5.— 48.— 450. 150—175 5.— 48.— 450. 150—175 5.— 48.— 450. 150—175 5.— 48.— 450. 150—175 5.— 48.— 450. 150—175 5.— 48.— 450. 150—175 5.— 48.— 450. 150—175 5.— 48.— 450. 150—175 5.— 48.— 450. 150—175 5.— 48.— 450. 150—175 5.— 48.— 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,50 450. 150—175 4,5			Höhe in cm	1 St. RM		100 St. RM
Blaugrtin, Nadeln starkwitchs   125—150	Lariv	lantalanis ian Lärche wtrhart	100-125			
150-200   5   48   450, 200-250   6.50   64   660.     200-250   6.50   64   660.     200-250   6.50   64   660.     200-250   6.50   64   660.     200-250   22   200, 200, 200, 200, 200, 200, 200, 20		blangnin Nadaln etankwiiche				
Picea alba, amerik. Weißfichte, pyram. Wuchs, etwas blaugr. Färbung withart etwas blaugr. Färbung withart setwas blaugr. Färbung withart 100—125 2,85 26,—220, 125—150 3,30 32,—280, 150—175 5,—45,—45, 450, 150—175 5,—45,—45, 450, 150—175 5,—45,—45, 450, 150—175 5,—45,—45, 450, 150—175 5,—45,—45,—45,—45,—45,—45,—45,—45,—45,—4						
Picea alha, amerik. Weißfichte, pyram. Wuchs, etwas blungr. Färbung withart 80—100 2,75 25.— 220. 100—125 2,85 26.— 240. 125—150 3,30 32.— 280. 150—175 5.— 48.— 450. 150—175 5.— 48.— 450. 150—175 5.— 48.— 450. 150—175 5.— 48.— 450. 150—175 5.— 48.— 450. 150—175 4.50 43.— 420. 451 150—175 4.50 43.— 420. 451 150—175 4.50 43.— 420. 451 150—175 4.50 43.— 420. 451 150—175 4.50 43.— 420. 451 150—175 4.50 43.— 420. 451 150—175 4.50 43.— 420. 451 150—175 4.50 43.— 420. 451 150—175 4.50 43.— 420. 451 150—175 4.50 43.— 420. 451 150—175 4.50 43.— 420. 451 150—175 4.50 43.— 420. 451 150—175 4.50 43.— 420. 451 150—175 4.50 43.— 420. 451 150—175 4.50 43.— 420. 451 150—175 4.50 43.— 420. 451 150—175 4.50 43.— 420. 451 150—175 4.50 43.— 420. 451 150—175 4.50 43.— 420. 451 150—175 4.50 43.— 420. 451 150—200 2.20 20.— 175, 200. 451 150—200 2.20 20.— 175, 200. 451 150—200 31.— ——————————————————————————————————	9.9					
etwas blaugr. Färbung withart 80—100 2.75 26.5—220. 100—125 2.85 26.—220. 125—150 3.30 32.—280. 150—175 5.—48. 450. 150—175 5.—48. 450. 150—175 5.—48. 450. 150—175 5.—48. 450. 150—175 5.—48. 450. 150—175 5.—48. 450. 150—175 5.—48. 450. 150—175 5.—48. 450. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175 4.50 43.—420. 150—175	Dicas	alha "amerik Weißfichte pyram Wuchs				
100—125   2,85   26. 240.     125—150   3,30   32. 2828.     288.   450.     25—150   3,30   32. 2828.     288.   450.     32.   48.   450.     41.   withart   20—45       31.   withart   20—45       32.   23.   27.50   265.     33.   30.   27.50   265.     35.   36.   37.   27.50   265.     36.   27.50   265.     37.   27.50   265.     38.   30—40   30—50       30.   30—50       30.   30.   30—50       30.   40.   30.     30.   40.   30.     40.   30.   40.     50.   43.   420.     50.   43.   420.     60.   60.   60.     70.   60.   60.     70.   60.   60.     70.   60.   60.     70.   60.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   60.     70.   70.   70.   60.     70.   70.   70.   60.     70.   70.   70.   60.     70.   70.   70.   60.     70.   70.   70.   60.     70.   70.   70.   60.	ricea					
### ##################################						240,—
Sexcelsa, Ficht., 3j.verpfl., Jungpflanz. o. Bil.   15—30						280.—
excelsa, Ficht., 3 j. verpfl., Jungpflanz. o. Bill. 15—30 — 2, 4 j. withart withart 20—45 — 5, 5, 16, 16, 16, 16, 16, 16, 16, 17, 16, 18, 1000—125 — 2, 20 — 21, 20, 21, 20, 27, 50 — 265, 150—175 — 4, 450 — 43. 420 36, 1000 " 385 150—175 — 4, 450 — 36, 420 38, 1000 " 385 50—70 — 40 36, 40 36, 36, 40, 36, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 40, 36, 36, 40, 36, 36, 36, 36, 36, 36, 36, 36, 36, 36, 36, 36, 36, 36, 36,						450.—
						2,75
Maxwelli, Zwergform,   20-25   5.50   53.   500.   25.   30.   26.   30.   27.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   30.   3				lame.	_	5,—
100—125   2,20   21.— 200,   225—150   3.— 27,50   265,   30—175   4,50   43.— 420,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50   — 36,   30—50				1.75	16.50	160,—
125-150   3,-   27,50   265,   150-175   4,50   43,-   420,   1000   385,   50-70   -   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,   40,					21.—	200,—
Balkonfichte, o.B., 1000 St.RM 330						265,—
Balkonfichte, o.B., 1000 St.RM 330, - 30—50						420
Clanbrasiliana, rumdlich gedrungene Zwergform wirhart 30 – 40 .  "compacta nana wirhart 15 – 20 2, 20 20 – 175, 20 30 5. — 48. — 450, 31 — — — — — — — — — — — — — — — — — —						36,—
Clanbrasiliana, rundlich gedrungene Zwergform wirthart compacta nana without 15-20 2,20 20, 175, 20-30 5, 48, 450, 20-30 5, 48, 450, 20-30 5, 48, 450, 20-30 5, 48, 450, 20-30 5, 48, 450, 20-30 5, 48, 450, 20-30 5, 48, 450, 20-30 5, 48, 450, 20-30 5, 48, 450, 20-30 5, 50-30, 500, 20-30 5, 50-30, 500, 20-30 5, 50-30, 500, 20-30 5, 50-30, 500, 20-30 5, 50-30, 500, 20-30 5, 50-30, 500, 20-30 5, 50-30, 500, 20-30 5, 50-30, 500, 20-30 5, 50-30, 20-30 5, 50-30, 500, 20-30 5, 50-30, 500, 20-30 5, 50-30, 500, 20-30 5, 50-30, 500, 20-30 5, 50-30, 500, 20-30 5, 50-30, 500, 20-30 5, 50-30, 500, 20-30 5, 50-30, 500, 20-30 5, 50-30, 500, 20-30, 50-30, 500, 20-30, 50-30, 500, 20-30, 50-30, 500, 20-30, 50-30, 500, 20-30, 50-30, 500, 20-30, 50-30, 500, 20-30, 50-30, 500, 20-30, 50-30, 500, 20-30, 50-30, 50-30, 50-30, 500, 20-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50-30, 50				-		40,—
Zwergform wtrhart 30—40 5.50 53.— 500. compacta nana wtrhart 15—20 2.20 20.— 175.		" Clanbrasiliana, rundlich gedrungene				10,
	1)	Zweraform wtrhart		5.50	53 —	500,—
						175,—
Inversa, Trauerfichte, wtrhart, Solitär breit u. hoch   100—125   35,—   —   —						450,—
Solitär   breit u. hoch   100—125   35.—       Maxwelli, Zwergform,   20—25   5.50   53.— 500.   Withart   25—30   6.50   63.— 600.   Maxwelli, Zwergform,   40—50   10.— 97.     Goles   60—80   16.— 150.       Ohlendorffi, Zwergf.   withart   20—25   5.— 48.     pumila glauca,   withart   20—30   5.— 48.   450.     pygmaea, breit   withart   20—30   5.— 48.       pygmaea, breit   withart   20—25   5.— 48.       pygmaea, breit   withart   20—30   5.— 48.       Remonti, Zwergf.   withart   20—25   5.— 48.       Nadeln unterseits silbergrau, wegen   40—50   5.— 48.       Unempfindlichkeit auch für In   60—80   10.— 95.— 900.     dustriegegend geeignet   withart   80—100   12.— 110.— 1150.     150—175   27.50       pungens, grüne Stechfichte   withart   40—60   3.30   30.— 280.     Romannia   30.— 100   20.— 110.   1150.     pungens, grüne Stechfichte   withart   40—60   3.30   30.— 280.     Romannia   30.— 100—120   11.   105.—     pungens, grüne Stechfichte   withart   40—60   21.— 200.       glauca, blaue Stechfichte   withart   40—60   7.50   70.— 675.     Romannia   30.— 100—120   11.— 105.—     glauca, blaue Stechfichte   withart   40—60   7.50   70.— 675.     Romannia   30.— 100—120   18.— 170.— 1650.     Rosteri, m. tiefbl. Färbg, Veredl.   20.— 30   5.— 48.— 450.     Rosteri, m. tiefbl. Färbg, Veredl.   20.— 30   5.— 48.— 450.     Rosteri, m. tiefbl. Färbg, Veredl.   20.— 30   5.— 48.— 450.     Rosteri, m. tiefbl. Färbg, Veredl.   20.— 30   5.— 48.— 450.     Rosteri, m. tiefbl. Färbg, Veredl.   20.— 30   5.— 48.— 450.     Rosteri, m. tiefbl. Färbg, Veredl.   20.— 30   5.— 48.— 450.     Rosteri, m. tiefbl. Förbg, Veredl.   20.— 30   5.— 48.— 450.     Rosteri, m. tiefbl. Förbg, Veredl.   20.— 30   5.—			20 00	0,	10,	100,
Maxwelli, Zwergform,   20-25   5.50   53 500.	.,		100-125	35 —		_
Maxwelli, Zwergform,   20 - 25   5.50   53, - 500.						
Withart   25-30   6,50   63,- 600.   40-50   10,- 97   -		Maxwelli, Zwergform				500,—
## Ohlendorffi, Zwergf.   wtrhart   20—25   5.—   48.—   — pumila glauca,   wtrhart   20—30   5.—   48.—   — pumila glauca,   wtrhart   20—30   5.—   48.—   — 48.—   — pumila glauca,   wtrhart   20—30   5.—   48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 48.—   — 4						600,—
Ohlendorffi, Zwergf.   wtrhart   20-25   5.   48.   48.   20-30   5.   48.   450.   30-40   5.50   53.   - 48.     30-40   5.50   53.   - 48.						
## Ohlendorffi, Zwergf.   wtrhart   20—25   5.						_
## pumila glauca, wtrhart   20—30   5,—   48.—   450.   30—40   5,50   53.—   —		" Ohlendorffi, Zweraf wtrhart				
		" pumila glauca, wtrhart				450,—
Pygmaea, breit   wtrhart   20—30   5.—   48.—	77				53.—	
	"					
Nadeln unterseits silbergrau, wegen   Höhe in cm   40-50   5,-   45,-   420,   100-100   10,-   95,-   900,   100-125   16,-   150,-   1350,   125-150   18,-   165,-   1550,   150-175   27,50   175-200   35,-   -     100-120   11,-   105,-   100-120   11,-   105,-   100-120   11,-   105,-   100-120   11,-   105,-   100-120   11,-   105,-   120-140   15,-   140,-   -     140-160   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-     160-180   28,-   270,-       160-180   29,-   285,-   2750,-     160-180   42,-   410,-   400,-   180-200   50,-   470,-   460,-   180-200   50,-   470,-   460,-   180-200   50,-   470,-   460,-   180-200   50,-   470,-   460,-   180-200   50,-   470,-   460,-   180-200   50,-   470,-   460,-   180-200   50,-   470,-   460,-   180-200   50,-   470,-   460,-   180-200   50,-   470,-   460,-   180-200   50,-   470,-   460,-   180-200   50,-   470,-   460,-   180-200   50,-   470,-   460,-   180-200   50,-   470,-   460,-   180-200   50,-   470,-   460,-   180-200   50,-   470,-   460,-   180-200   50,-   470,-   460,-   180-200   50,-   470,-   460,-   180-200   50,-   48,-   450,-   180-200   50,-   48,-   450,-   180-200   50,-   48,-   450,-   180-200   50,-   48,-   450,-   180-200   50,-   48,-   450,-   180-200   50,-   48,-   450,-   180-200   50,-   48,-   450,-   180-200   50,-   48,-   450,-   180-200   50,-   48,-   450,-   180-200   50,-   48,-   450,-   180-200   50,-   48,-   450,-   180-200   50,-   48,-   450,-   180-200	99		20-25	5.—	48,—	1000
Nadeln unterseits silbergrau, wegen Unempfindlichkeit auch für In- dustriegegend geeignet wtrhart  Nadeln unterseits silbergrau, wegen Unempfindlichkeit auch für In- dustriegegend geeignet wtrhart  Nadeln unterseits silbergrau, wegen  Nadeln unterseits silbergrau, wegen One of the pool of the			Höhe in cm			
Unempfindlichkeit auch für Industriegegend geeignet withart 80—100 12.— 110.— 1150. 125.— 150.— 1350.— 125—150 18.— 165.— 1550.— 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— — 175—200 35.— 175—200 35.— 175—200 35.— 175—200 35.— 175—200 35.— 175—200 35.— 175—200 35.— 175—200 35.— 175—200.— 175—200 35.— 175—200.— 175—200 35.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200.— 175—200	.,		40-50			420,—
dustriegegend geeignet       wtrhart       80—100       12,—       110,—       1150,—       1350,—       1350,—       1350,—       1350,—       1350,—       1350,—       1350,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       1550,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       140,—       150,—       140,—       150,—       140,—       150,—       140,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,—       150,— <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>600,—</td>						600,—
100-125						900,-
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		dustriegegend geeignet . wtrhart				
150-175   27,50						
## Pungens, grüne Stechfichte   wtrhart   40—60   3.30   30,— 280,						1550,—
## pungens, grüne Stechfichte   wtrhart   40—60   3.30   30.— 280.  ##   100—80   5.50   50.— 450.  ##   80—100   9.— 83.— 780.  ##   100—120   11.— 105.— —  ##   120—140   15.— 140.— —  ##   140—160   21.— 200.— —  ##   160—180   28.— 270.— —  ##   160—80   10.— 95.— 940.  ##   100—120   18.— 170.— 1650.  ##   100—120   18.— 170.— 1650.  ##   100—120   18.— 170.— 1650.  ##   100—120   18.— 170.— 1650.  ##   100—120   18.— 170.— 1650.  ##   100—120   18.— 170.— 1650.  ##   140—160   29.— 285.— 2750.  ##   160—180   42.— 410   4000.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.— 4600.  ##   180—200   50.— 470.  ##   180—200   50.— 470.  ##   180—200   50.— 470.  ##   180—200   50.— 470.  ##   180—200   50.— 470.  ##   180—200   50.— 470.  ##   180—200   50.— 470.  ##   180—200   50.— 470.  ##   180—200   50.— 470.  ##   180—200   50.— 470.  ##   180—200   50.— 470.  ##   180—200   50.— 470.  ##   180—200   50.  ##   180—200   50.  ##   180—200   50.  ##   180—200						
" " 60-80 5.50 50,— 450, " " 80-100 9.— 83,— 780,- " " 100-120 11,— 105,— — " 120-140 15,— 140,— — " 160-180 28,— 270,— — " 160-180 28,— 270,— — " 160-80 10,— 95,— 940, " 100-120 18,— 170,— 1650,— " 100-120 18,— 170,— 1650,— " 100-120 18,— 170,— 1650,— " 100-120 18,— 170,— 1650,— " 100-120 18,— 170,— 1650,— " 100-120 18,— 170,— 1650,— " 120-140 21,— 205,— 2000,— " 140-160 29,— 285,— 2750,— " 160-180 42,— 410,— 4000,— " 180-200 50,— 470,— 4600,— " " Kosteri, m. tiefbl. Färbg, Veredl. 20—30 5,— 48,— 450,— " " Wtrhart 30—40 8,— 75,— 720,— " " Wtrhart 30—40 8,— 75,— 720,— " " " " 10,— 95,— 900,—		nungana . C. le. l.				
80—100 9— 83,— 780,— 100—120 11,— 105,— — 120—140 15,— 140,— — 140—160 21,— 200,— — 160—180 28,— 270,— — 160—80 10,— 95,— 940,— 100—120 18,— 170,— 1650,— 100—120 18,— 170,— 1650,— 120—140 21,— 205.— 2000,— 140—160 29,— 285,— 2750,— 140—160 29,— 285,— 2750,— 160—180 42,— 410— 4000,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200—225 66,— 600,— 5500,— 180—200 50,— 480—450,— 180—200 50,— 480—450,—	19	pungens, grune Stechfichte wtrhart				280,—
100—120 11,— 105,— — 120—140 15,— 140,— — 140—160 21,— 200,— — 160—180 28,— 270,— — 160—80 10,— 95,— 940,— 100—120 18,— 170,— 1650,— 100—120 18,— 170,— 1650,— 120—140 21,— 205,— 2000,— 140—160 29,— 285,— 2750,— 160—180 42,— 410— 4000,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200—225 66,— 600,— 5500,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 470,— 4	79					450,—
120—140 15,— 140,— —  140—160 21,— 200,— —  160—180 28,— 270,— —  160—80 10,— 95,— 940,—  80—100 15,— 140,— 1350,—  100—120 18,— 170,— 1650,—  120—140 21,— 205,— 2000,—  140—160 29,— 285,— 2750,—  140—160 29,— 285,— 2750,—  160—180 42,— 410 4000,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—  180—200 50,— 470,— 4600,—	19					780,—
" " 140—160 21,— 200,— — 160—180 28,— 270,— — 160—180 28,— 270,— — 160—180 28,— 270,— — 170,— 675,— 170,— 675,— 170,— 675,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 170,— 17	19					
" " "   160-180   28,-   270,-   -	19					
	*9					
	*7					
80—100 15,— 140,— 1350,— 100—120 18,— 170,— 1650,— 120—140 21,— 205,— 2000,— 140—160 29,— 285,— 2750,— 160—180 42,— 410,— 4000,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 180—200 50,— 470,— 4600,— 200—225 66,— 600,— 5500,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,— 180—200 5,— 48.— 450,—	"	" ylauca, blaue Stechtichte . wirhart				675,—
	19					
	19					
" " 140—160 29,— 285,— 2750,— " " 160—180 42,— 410.— 4000,— " " 180—200 50,— 470,— 4600,— " " 180—205 66,— 600,— 5500,— " " Kosteri, m. tiefbl. Färbg, Veredl. 20—30 5,— 48.— 450,— " " " " " " 10.— 95.— 900,—						
" " " 160—180 42,— 410.— 4000,— " " 180—200 50,— 470,— 4600,— " " Kosteri, m. tiefbl. Färbg, Veredl. 20—30 5,— 48.— 450,— " " " " " *** *** *** *** *** *** *** *						
" " 180—200 50,— 470,— 4600,— 5500,— " 200—225 66,— 600,— 5500,— " Kosteri, m. tiefbl. Färbg, Veredl. 20—30 5,— 48.— 450,— 75.— 720,— " " " 100—100—100—100—100—100—100—100—100—100						
" " Kosteri, m. tiefbl. Färbg, Veredl. 20—30 5,— 48.— 450,— " " " " *** *** *** *** *** *** *** ***						
" " Kosteri, m. tiefbl. Färbg, Veredl. 20—30 5,— 48.— 450,— " " " *** *** *** *** *** *** *** *** *						
" " " wtrhart 30—40 8,— 75.— 720,- " " " 40—50 10,— 95.— 900		17 1 1				
»						
" " " 110,						
	17	" "	30-00	12,	110,	



Picea pungens glauca Kosteri

						Höhe in cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St RM
Picea	pung.	glauca	Kosteri, r	n. tiefbl. Fö	ärb., Verdl.				
					wtrhart,	60-70	16.—	150,—	-
,,	99	99				70-80	20,—	195,—	-
**	77	***				80-90	23.—	220,—	-
73	17	• 9				90-100	27.—	260.—	
**	**	* 9				100-120	30,—	285,—	-
9.9	77	2.9				120-140	38,—	360,—	
9.9	77	79				140—160	50,—	480,—	Garage Co.
77	**	79				160 - 180	88,—		princes
* 9	17	9.9				180-200	100.—	-	-
	29	2.0				200 - 225	110.—	_	-
0.9	"	73				225 - 250	120,—		
**	11	12				250 - 275	140,	-	naturalism.
78	17	9.9		*** * * *		275—300	160.—	-	-
**	.,					300-350	170.—	-	-
**	41			hart, verl					
		1	mit noch	blauerer	Färbung	20—30	5,50	53,—	500,—
Pinus	Banks	iana, w	vtrhart.			80-100	5,50	53,—	-
**	22					130-145	10.—	95,—	-
Pinus	Cemb	ra wh	rhart. Zi	irbelkiefer	nyram				
(					en geeign.	40-60	6,50	63,—	600,—
					· · · · · ·		8, -	75.—	
* ?	**						9,50	92,—	
25	.,						14.—		1250,—
15	**						17.—	160.—	1550,—
12	71						20,—	195.—	
77							24,—	230,—	2250.—
"	9.9						28,—	270,—	_

-			~~~~	~~~	~~~	_~~
			Höhe in cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Pir	nus laricio a	ustriaca, wtrhart, Schwarzkiefer,	40-50	4,-	37,—	330,—
	22		50-70	6,-	58,—	550,—
	"	,, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	70-100	8,50	82,-	780,—
	"	,	100-120	14,—	-	-
Die	nue montar	a, wtrhart. Zwergkiefer,	30-40	1,75	16,—	125
PII	nus montar		40—50	2.75	25,—	135,— 220,—
	39	29	50-60	3,50	30,—	
	99 99	,, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	60-80	5,-	48,—	
	97 99	,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	80-100	9,—	83,—	780, —
	**		100 - 125	11,-	105,—	1000.—
		wtrhart	90-100	21,—	205,—	2000.
	99 99		100-120	25,—	245,—	-
	" strobus	, Weymouthskiefer, wtrhart	80-100	4,—	37,—	330,-
De	eudotsuga	Douglasii caesia Davaladaa				
W La	euuvisuya	Douglasii caesia, Douglastanne, wtrhart, sch. pyramid. Form	710 - 60	2 20	20	100
100			40-60	2,20	20,—	180,-
	99	"	60 - 80 $80 - 100$	2.75	25,— 37.—	220,—
	19	79	100—100	5,50	53,—	330,— 500,—
-	99		125—150	9.—	85,—	830,—
-	11		150 - 175	15,—	140.—	-
0	1)		175-200	19.—	175,—	- 1
	23		200 - 225	24,—	230.—	-
To	vue bases	E Col	00 10		0.5	
1 a	ixus bacca	ta, gew. Eibe		4,—	37,—	330,—
	9.0		40-50	5,50	53,—	500,—
	75 75		50-60	7.—	68.—	660,—
	29 29		60—70 70—80	9.—	83,— 95,—	770,— 900,—
	79		80-90	12,—	115.—	1100,—
	))		90-100	14,—	130,—	1200,—
	29		100-120	16,—	150,—	1450.—
	23 27		120-140	22,—	210,—	2000,—
	77 79		140—160	29,—	280,—	_
	97 *1		160—180	40,—	360,—	_
	77 *1		180-200	55,—	500,—	_
	22 17		200 - 225	66,—	600,—	-
	27 *1		225 - 250	90,—	850,—	-
	"	fastig. (hibernica), schmalsäulen-	60 70	11	105	1000
		förmige Eibe	60—70 70—80	11,—	105,— 130,—	1000,—
	79 09		80-90	15,—	140.—	1250,— 1350,—
	77 17	79	90-100	17.—	160.—	1550,—
	27 29		100 - 120	19.—	185.—	
	29 27		120-140	24,—	230,—	-
	77 79	", aurea, gelbe Säulenform	50-60	8.—	75.—	730,—
	77 77	" " " · · · · · · · · · · · · · · · · ·	60-70	11,—	105,—	1000,—
	7) 10	29 29	70-80	14,—	130,—	1250,—
	29 19	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	80-90	15,—	140,—	1350,—
	77 71	25 29 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	90-100	17,—	160,—	_
	99 **	99 99 * * * * * * * * * * * * * * * * *			185,—	-
-	23 23	orgata Oversynderi	120 - 140	24,—	230,—	
	19. 19	erecta Overeynderi, wertv. Pyra-	90 100	10	120	
		miden-Taxus mit dunkelgrün.		15.—		
-		Nadeln, ziemlich wtrhart	100—120	18.—	170,	_
a Ih	uja occid.,	Lebensbaum (Preisänderungen i.	1 St.	10 St.	100 St.	1000 St.
		Frühj. vorbeh.) wtrhart Höhe in cm		RM	RM	RM
	79 99	3j. verpfl., ohne Ballen 20—45	_	1.10	5,50	50,—
	29	4 j. verpfl., " 30—60 2×verpfl., " 40—60	_	1,10 3,30		72,—
	., "	200 00	=	4,—	33,—	250,— 280,—
	79 79	2× verpii., " " " 00—00			00,	200,

~	~~~	-				~~~~		~~~	
				I	löhe in en	1 St. RM	10 St. RM	100 St.	1000 St
Thuis	oonid	:4	Paller	hnoite mohn-	40-60		7.—	RM 62,—	RM
Inuja	occia.,	mit		fach geschn.	60-80	1,10	10,—	90,—	
77	99	97	99	extra schöne	80-10		14.—	115,—	1000,—
99	25	* 9	99	vollgarn.Ware	100-12		17,—	165,—	1450,—
~	99	77	17	wirhart	125 - 150		30,—	280,—	2550,—
99	99	77	99	, , ,	150-17	7,—	62, -	550,—	5000,-
919	**	9.9	17		175-200	) 14,—	125,—	1100,—	-
91	,,,	59	11		200-22	5 19,—	180,—	1700.—	-
99	n	79	9.9				250,	2250,—	-
77	21	21	9.9		300-350		360,—	3350,—	-
27	22	99	23	Solitär	300—350	42,—	400,—	-	-
Thule	anald .	no lum		fahlanou	ont such	Höhe in cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
inuja	occia.	colum	ina, sei	nr empfehlensw inter grünbl,, v	eri, auch	40-60	3,30		
			ım w		viriuri .	60-80	4,50	30,— 42,—	280,- 390,-
99	- 11	99				80-100	6,—	58,—	550,-
99	**	19				100-120	7,50	70,—	675,-
77	27	25				120—140	8,50	82,—	010,
9.9	93	99				140—160	10,—	95,—	
99	" fa	astini		ldet ohne Schn		200		00,	
37	" b	ezwe	eigte	Säulen, die a	uch im	60-80	5,—	48,—	440,-
				bleiben, wtrh		80-100	6,50	63,—	600,-
99	gigante	a elei	gantiss	ima, m. weißgel	b. Spitz.,		*		
,,	0	hne	Ballen	, withart		40-60	1,10	8,—	60,-
17	" а	uresc	ens, o	hne Ballen .		30-50	1,-	7,50	55,-
33	99	23		obbi aurea), kräl					
~		7)		rüngelber Spit					
				apflanze, wtrho		40-60	1,10	10,—	90,-
11	22	93				60—80	2,20	19,—	175,-
9.9	99	97			* * 97 97	80—100	4.—	35,—	330,-
99	79	27			* * 99 99	100—120	5,50	53,—	500,-
99	77	**			* * 19 19	120—140	8,—	75,—	720,—
17	occ. gl	obosa	,	el-Thuja, wtrho		40-50	5,50	50,—	-
"	99	99				50-60	6,50	62,—	
73	n (1)	77		, , , , , ,		60-70	8,50	82,—	
79				ingene Thuja, v		1 40-50	5,50	48,—	-
39	., ру			vinterhart, leuc			0.00		
		S	äulenf	wird i. Wint. nic		60-80	3,30	28,—	250,-
79	77	27				80-100	5,-	45,—	420,-
37	"					100—125	6,—	55,—	530,-
29	" RC	sent		unkelgrüne Säu		CO 00	5.50	50	500
			1	winterhart		60-80	5,50	53,—	500,-
99	27	"				80-100	7,50	70,—	665,-
**	9.9	79				100—120	9,—	86,—	830,-
"	79	33					11,—	105,—	1000,-
79	22	97					17.— 21.—	160,—	-
7.7	**	**				180-200	26,—		
.33	**	"				200-225	30,—	-	
13	,, r	ecuri	va nan	a, dicht bezw, K		40-50	5,50	52,—	-
99	"	11			-	50-60	6,50	63,—	
99	"	99				70-80	10.—		_
"	,, F	Rivers	si			40-60	3,30	30,—	280,-
Tsuga				lockstanne		40-60	8,—	75,—	720
"	77					80-100	16,—	150,—	_
21	22						22,—	215,—	
**	9:0						28,—	275,—	-
"	91						33,—		-
9.0	97						40.—	-	-
11	9.9					200 - 225	45,	additions	-

## Junge Koniferen zur Weiterkultur

Junge Konneren Zi				
Bei Abnahme von unter 100 Stück einer Art	kommen 33º/ ₀	Zuschlag ir		
ALLES	Höl	ne in cm 10	RM	000 St. RM
Abies concolor	2 j. Sämlg.	- 1	1.19	100,-
" "	i. verpfl.	_ 2	10,	400,
" Nordmanniana	8 j. "	- 1	LLI	145,-
11 1	£ j. "	- 5	25,—	220,—
" pectinata	3 j. "	_	3,30	27.—
Voitchi	4 j. "	-	6,50	62,-
" Veitchi	łj. "	-	10,	330,-
Laws Alimi	2j. "Stckl. 1.	5 - 25	UU,	280.
IF do Rockoon	11	0 - 35	00,	500,-
IIISTIETA	1 1	5—40	50,	830,— 330,—
allroa	7 .	0-40	10,	320,-
" " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	2:	0-20 $0-20$	001	320,-
" " plumosa	3 .	0-30	00,	320,-
	7 .	0-20	27.—	250,-
	3 j. " " 1	5—25	45.—	400,-
Cryptomeria lan eleg	3 j. " " 2	0 - 30	55,—	500.—
Cryptomeria jap. eleg.	3 j. " " 2	0-30	45,—	-
luninosuo e-li-	1 j. Säml.	_	25,—	220,-
tamaricaisal	3 j. verpfl. Stckl.1	0-20		500,
" Chinensis Diitzoriana	3 j. " " 1	5-20		500.
" communis		0 - 20	The last is	500.
			25,—	220,-
" hibernica u. suecica . " virginiana .	3j. "Stckl. 1		55,—	500,-
" dipartita	3: 54-11 4		,	220,- 500,-
Picea excelsa	0.1		55,—	25.
77 29 4 4 4	7. 0	5-30	2,75	42,-
" bandens dianca	3 i.	0-20	5,-	110.
77 99 99 0	11: 0		14.— 27.—	250.
" " NOSTERI, m Tonfhallen	1 : 37 11		125,—	-
indo dembia.	1. 1	_	28,—	260,-
	41 1	5-25	5,50	50,
Towns bearing	4]. "	25—35	9,-	83,-
	1 j. Säml.	_	6,50	55,-
	2j. verpfl.	1_	19,—	170,
Thuja gigantea aurescens	4). ,, 1	2-25	65,—	620,-
" emissitucidis		30—50	55,—	500,-
occidentalis	31 110-11	10-60	60,—	550.— 50.—
79 79	4 i	20—45	0,00	72.
	4i 2 Vyonn []	30-60	8,— 28,—	250,-
			33,—	280.
and stigling of the state of th	C 1 1 1	4 400	65,—	620,-
	9;	10-20	28,—	260,-
Tsuga canadoneio	3j. " "	15-25	45,—	420,-
Tsuga canadensis	3 j. "Säml.		45,—	400.
			207	
Azaleen und Rhododendron	Höhe in cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Azalea Kosteri Brillant, schönste rote Azale	ea 30—40	6,50	64,—	620,-
winterhart, m. Knosp	30—40	4.—	33,—	300,-
27 29 29 29 29 29	40 -50	5.—	45,—	420.

	Höhe in cm	1 St.	10 St.	100 St.
Rhododendron Catawbiense, winterhart		RM	RM	RM
" mit 2	-4 Kn. 20-25	2,80	26,—	230,—
	<del>-5</del> " 25 <del>-30</del>	3,30	32.—	300,—
" mit vielen l		5,—	48,—	450,—
"		6,—	58,—	550,—
"	50—60	7,20	70,—	660,—
" "	60—70	12.—	115,—	1100,—
"	70—80	15,—	145.—	1350,—
"	80—100	20,—	195,—	1900,—
" Hybriden, winterhart, in versch				
Farben, mit 2—4 Kn	20—25	3,—	27,—	250.—
" " mit vielen Knospen	25—30	4,—	35,—	330,—
,, ,, , , , , , , , , , , , , , , , , ,	30—40	5,—	48.—	450,—
,, - ,,	40—50	6,—	58.—	550,—
,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	50—60	7,20	70,—	660,—
,, ,,	60—70	12	115.—	1100,—
,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	70—80	17,	165,—	1550,—
" Cunninghams White, weiß, Anf. M	lai blüh. 40—50	6,—	58,—	550,—
" praecox ) für Felspartien gee	oignet _	5,50	_	
" imbricata f tur reispuriteit get	angitet .	6,50		

### Forstpflanzen (siehe auch Heckenpflanzen)

Ausführliches Angebot auf Wunsch zu Diensten.

### Wildlinge in großen Mengen und prima Ware lieferbar.

Bei Abnahme unter 50 Stück einer Art und Sorte kommen mindestens 25 % Zuschlag in Anrechnung.

Da Wildlinge Preisschwankungen unterworfen sind, muß ich mir Preisänderungen vorbehalten,

										VO	LD	ena		_	100 =	1000 0
														Durchmesser in mm	100 St. RM	1000 St. RM
Apfel-W	ildlinge											. 1	. Säml.	5-8	4.50	33,—
,,	,,												. krautart. pi		4.50	33,—
	",											. 1		0	7,50	60,—
,,												. 1		0 10	10,—	90,—
-17	"												. verpfl.	6-8	6.—	50,—
	"											. 2		8—10	9,—	80,—
"												. 2		10—12	11.—	100,—
Birnen-	"												. Säml.	5-8	5.—	40,—
	"		·		•			Ċ		•		. 1	. krautart pi		5.50	45,—
"	"											. 1		0	8.—	65,—
"	"											. 1		8-10	11.—	100,—
"	"												. verpfl.	4-6	4,50	40,—
,,	"											. 2		6-8	7,50	60,—
- 11	**											. 2		8—10	10,—	90,—
11	"											. 2		10-12	14,—	120,—
Doucin .	.,,,		-									. 2		6—8	8,50	72,—
"												. 2		8-10	12,—	110,—
													. Abrisse	4-6	4,50	33,—
														6-8	7,50	60,—
														8-10	11,—	100,—
Paradies													j. verpfl.	6-8	17,—	155.—
Quitten												-		6-8	-	145,—
Quitten			•	•								. 2		8—10		170,—
Myrobol:	anen .			•									j. Säml.	5-9	4,50	38,—
													j. verpfl.	5-6	4,—	33,—
														6-9	6,50	55,—
. "			•	•	•	•	•	·				. 2	j. "	9-12	9,—	80,—
"		•	•	•	11	-						. 1	j. Säml.	5-8	6,—	50,—
>>		•		•		•		_ '	•			-				

		~				_											Durchmesser in mm	100 St. RM	1000 St. RM
Vogell	kirschen	, e	ch	te	H	arz	er		0				0	. 1j.	93		6—8	6,—	53.—
"				•									0	. 2j.	99		6-10	7,50	60,-
	eb														22		5-8	5,-	40,—
Pfirsio	ch-Sämli	ng		٠	•		٠	0				0					5-8	8,50	70.—
Walnu	B-Sämli	-																17,-	135.—
27	99									0		0	0	. 2 j.				25,—	220.—
Ribes	aureum	, 5	itä	m	me	9 .	0		1	löh	е	in	C	m			125 - 150	28.—	230,—
22	17			99			۰			99		- 37		7.9			150 - 175	33.—	300,—
																	Durchm, in em		
Syring	ga vulga	ris	(F	lie	ede	r-1	Nil	ldli	ing	je)				. 3j.	verpfl		6-8	7,50	60.—
79	99		•											. 4j.	77		8—12	11,—	95,—
Rosa	canina	•			•	4				•				. 1 j.	Säml.		5-8	4,—	30,-
22	77			÷			è		S.					. 1j.	29		3-5	2,—	15.—
"	71		,	٠	•				0				•	. 1 j.	99		2—3	1,10	7.—
99	17				•	٠			0.					. 2j.	krtart.	. pik		8.—	65.—
77	"		1.5					٠			19			. 2j.	29	77	5-8	6,—	50,—
99	"		•		۰	۰			0		۰			. 1 j.	17	77	5-8	5,50	50,—
77	22				0	0				٠				. 1 j.	77	77	3—5	3,—	25,—
99	99				٠	0	0			٠	10.			. 1j.	29.	23	2—3	1,10	8,—

# Rosa canina Sämlingsstämme in allen Größen lieferbar. Preise auf Anfrage.

	the state of the s	The second second	
D	urchmesser in mm	100 St. RM	1000 St. RM
Rosa laxa	5-8	4,50	37,—
,, ,,	3-5	3,—	22,—
,, ,,	2-3	1,10	8,-
Rosa Kokulinsky Säml.	5-8	7,50	55,—
77 77	3-5	5,—	33,—
Pollmeriana	3-5	7,50	55,-
"	2 - 3	3,—	20,-
"	5-8	7,50	60,—
"	3-5	4,—	32,—
Verbesserte Pollmeriana	5-8	9,—	80.—
" "	3-5	7.50	55.—
,,	2-3	1,10	9,—
Senffs	5-8	7,50	60,—
,	3-5	4,—	32.—
"	2-3	1,10	9,—
Schmidt's Ideal 1 j. Säml.	5-8	8,50	65,—
" "	3-5	5,—	42,—
Brögs	5-8	7,50	55,—
"	3-5	5,—	33,—
Kuhns, gesundeste Edelcanina 1 j. krtart. pik.	5-8	4,50	40,—
" " "	2-3	1,35	11.—
Rosa polyantha (multiflora)	5-8	6,50	55.—
" " " "	3-5	3,30	28,—
" " (multifl.), eig. durchgezücht. Sorte 1 j. krtart. pik.	5-8	7,50	60,—
n n n n n n n n n	3-5	4,—	30.—
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	2-3	2,—	15.—

# Stauden

Stauden sind Gewächse, welche durch ausdauernden Wurzelstock, Rhizome, Knollen und Zwiebeln überwintern; der oberirdische Teil stirbt meistens ab. Es gibt auch einige wintergrüne Stauden. Bei Stauden wurden Lebensalter von 10 bis 30 Jahren festgestellt. Durch die einzig schöne und reichhaltige Farbenpracht, die dekorative Wirkung und vielseitige Verwendbarkeit, sei es in Gartengestaltung, Schnittblumengewinnung usw., haben sich die Stauden in den letzten Jahrzehnten die Beachtung errungen, die ihnen gebührt.

Nachstehendes Verzeichnis, welches nur gute, brauchbare Sorten enthält, inklusive neuerer und neuester, ist eingeteilt in zwei Gruppen:

- 1. Gruppen-, Schnitt- und Dekorationsstauden.
- 2. Einfassungs-, Felsen- und Trockenmauerstauden.

#### Sortimente nach meiner Wahl

### Gruppen-, Schnitt- und Dekorations-Stauden

Sorte:	Farbe:	Höhe in cm	Blütezeit:			100 St.
Achillea millefolium Cerise Queen	. kirschrot	50-60	Juni-Juli	مار 45	RM 4,—	RM 35.—
" Eupatorium Parkers Var.	. leucht, goldgelb		Juli-Aug.	55	5,—	45,—
" ptarmica fl. pl. The Pearl		60-75	Juli-Aug.	40	3,50	30,—
Aconitum Sparks Var	. dunkelblau	150	Juli-Aug.	60	5,50	50,—
" Wilsoni		100-150	Juli-Aug.	75	7,—	65,—
" Napellus	. blau	80	Juli-Aug.	55	5,—	45,—
" " praecox		80-100	Mai-Juli	65	6,—	55,—
Actaea simplex		100	AugOkt.	75	7,—	65,—
" Japonica	. weiß	100	AugOkt.		7,—	65,—
Althaea roseafl.pl. (Prachtmalven	) in Farben	200			4.20	40,—
Anchusa myosotidiflora		50	April-Mai		5,—	45,—
Anemone japonica Luise Uhink .			SeptFrost			40,—
" Richard Ahrens .			SeptFrost			55,—
" Honorine Jobert .			Sept. Frost			40,—
" Lady Ardilaun		90-150	SeptFrost		4,50	40,—
" " Brillant			Sept. Frost		4,50	40,—
" hupehensis			Juni-Juli Mai-Juni	-	4,—	35,—
" sylvestris			Mai-Juni	-		
					6,50	60,—
Aquilegia vulg. hybr			Mai-Juni	_	3,30	28.—
" coerulea			Mai-Juni Mai-Juni		W med	35.—
" " flore roseo	and the same of the same of		Mai-Juni			
" vulgaris nivea						35.— 30.—
Arrhenatherum bulbosum fol. var.		30-40				40,—
Artemisia lactiflora		100				42.—
Aster subcoeruleus floribundus.	N.C.					22.—
" " Artemis	. Zariiid	40	Mai-Juni	33	2,00	22.—

```
Blütezeit: 18t. 10 St. 100 St.
                                                  Höhe
                                     Farbe:
            Sorten:
                                                                        RM
                                                  in em
Aster Amellus Hermann Löns . . hellblau . .
                                                                             65.-
                                                   50
                                                        Aug.-Sept. 75
                                                                       7,-
             Imperator . . . blau
                                                    50
                                                        Aug.-Sept. 60
                                                                       5,50
                                                                             50.-
           bessarabicus Framfieldi dunkelblau
                                                    50
                                                        Aug.-Sept. 60
                                                                       5,50
                                                                             50.—
  99
           Perrys Favourite . . rosq
                                                        Aug.-Sept. 65 6,-
                                                   50
                                                                             55,—
     ibericus Ultramarin . . . tiefultramarin
                                                   50
                                                        Aug.-Sept. 65 6,-
                                                                             55,—
     Nov. Belgii Boule de Neige . weiß, kl. gelbe Mitte
                                                   70
                                                         Sept.-Okt. 50
                                                                       4,50
                                                                             40.-
               Beauty of Colwall lavendelblau
                                                   120
                                                         Sept.-Okt. 55
                                                                       5,-
                                                                             45.-
               Heiderose
                                                   100
                                                         Sept.-Okt. 50
                                                                       4,50
                         . . zartrosa
                                                                             40.-
               Herbstwunder . . reinweiß
                                                   90
                                                         Sept.-Okt. 45
                                                                             35.-
                                                                       4.-
               Layendel . . . lavendelblau
                                                 100-120 Sept.-Okt. 45
                                                                             35.-
               Mstr. Peters . . reinweiß
                                                    80
                                                         Sept.-Okt. 45
                                                                             35.-
               Abendröte
                         · · · lebhaft rosa
                                                 100-120 Sept.-Okt. 45
                                                                             35, -
               Schneelawine . . weiß, Mitte goldgelb 130
                                                       Sept.-Okt. 45
               Rosalinde
                                                  90-100 Sept.-Okt. 40
                          . . rosarot
                                                                       3,50
                                                                             30,—
          Angliae W. Bowmann , violettblau
                                                 150-200 Sept.
                                                                   45
                                                                       4,-
                                                                             35.—
               Lill Fardell . . . rot
                                                 150-200 Sept.
                                                                   45
                                                                             35,-
               puniceus pulcher . lilaweiß
                                                 150-200 Sept.
                                                                   50
                                                                       4,50
                                                                             40.-
               Treasure . . . dunkelviolettbl. 150-200 Sept.-Okt. 50
                                                                       4,50
                                                                             40.-
      Boltonia latisquama . . . weiß
                                                   200
                                                        Sept.-Okt. 45
     cordifolius Ideal . . . . . lila
                                                   130
                                                         Sept.-Okt. 55
                                                                       5,—
                                                                             45.-
     Datschi .
                                                   120 November 45
                . . . . . reinweiß
                                                                       4,-
                                                                             35,—
     vimineus
                                                   100
                                                        Sept.-Okt. 40
                . . . . . . . weiß, Mitte gelb
                                                                       3,50
                                                                             30.-
Astilbe Arendsi Amethyst . . . violettpurpur
                                                                   85
                                                  80-100 Juli
                                                                       8.-
                                                                             70.-
               Bergkristall . . reinweiß
                                                        Aug.
                                                   100
                                                                   65
                                                                             55,—
               Cares . . . . leucht. lilarosa
                                                  80-100 Juli-Aug.
                                                                   55
                                                                       5,-
                                                                             45,—
               Diamant
                                                  80-100 Anf. Juli
                        . . . schneeweiß
                                                                   65
                                                                       6,-
                                                                             55,—
               Gloria
                    . . . . leucht. rosa
                                                   60
                                                         luli
                                                                   55
                                                                       5,—
                                                                             45,—
               Granat . . . dkl. karminrot
                                                   70
                                                         uli
                                                                   80
                                                                       7.-
                                                                             65.-
               Hyazinth
                        . . . lilarosa
                                                   70
                                                         uli-Aug.
                                                                   65
                                                                       6,-
                                                                             55,—
                         . . lachsrosa
               Kriemhilde
                                                   100
                                                         uli-Aug.
                                                                   55
                                                                       5,-
                                                                             45,-
              Lachskönigin . . hell lachsrosa
                                                   80
                                                         uli-Aug.
                                                                   60
                                                                       5,50
                                                                             50,-
               Weiße Perle . . . weiß
                                                   70
                                                         uli-Aug.
                                                                       4.50
                                                                   50
                                                                            40.--
       hybr. Queen Alexandra. frischrosa
                                                   70
                                                         Juni-Juli
                                                                   45
                                                                       4,-
                                                                             35,--
       Japonica Gladstone
                                                   60
                                                                             35,-
                         . . reinweiß
                                                         luni
                                                                       4.-
Astilbe Arendsi, neuere Sorten:
              Frida Klapp . . . dkl. karminpurp.
                                                   80
                                                         Juli-Aug.
                                                                   80
                                                                       7,-
              Grete Püngel . . hellrosa, schön
                                                   70
                                                         uli-Aug.
                                                                   65
                                                                       6, -
              Hanna Stold . . . leucht. karminrosa 80
                                                         uli-Aug.
                                                                   80
                                                                       7,-
     simplicifolia hybr. . . . weiß bis rosa
                                                   30
                                                         uli-Aug.
                                                                   70
                                                                       6,50
                                                                             60.
                                                   30
                                                         uli-Aug.
                     elegans . leucht. rosa
                                                                   85
                                                                       8,-
  9.9
                      Salmonea . leucht. lachsrosa
                                                        luli-Aug.
                                                   40
                                                                   85 8.-
      Von folgenden Sorten Treibklumpen abgebbar:
                                                                       9,50 90,-
                                                                 100
                                                                       6,50 60,-
Ceres .
                                                                  70
Kriemhilde
                                                                  80
                                                                            65,-
                                                                       6,50 60,-
Queen Alexandra
                                                                       5,50 50,—
Peach Blossom
                                                                  65
                                                                       6, -
                                                                             55, -
                  . . . . . . . . . . .
Gladstone
                                                                  55
                                                                       5.—
                                                                            45,-
Hyazinth
                                                                  80
                                                                            65,-
Bocconia cordata (jap.) . . . . weiß
                                                   200
                                                        Juli-Aug.
                                                                   65 6,—
                                                                             55.-
Buphthalmum salicifol. Ochsenauge gelb
                                                        Juli-Aug.
                                                                   45 4,—
                                                 30-40
Caluna vulgaris, wildes Heidekr. 1000 St. M 300,-
                                                        August
                                                                             40.-
Campanula glomerata superba . . dkl. violett
                                                        Juni-Juli
                                                                   50 4,50
                                                                            40.-
                                                   50
          persicifolia coerulea . blau
                                                 50-100 Juni-Juli
                                                                   50 4.50
                                                                            40.
                                                 50-100 Juni-Juli
                                                                   50 4,50
                                                                            40,-
                     alba . . weiß
                     Humosa . halbgef. hellblau 50-70 Juni-Juli
                                                                   55 5,—
                                                                            45.—
                                                100-120 Juni-Juli
                                                                   45 4,—
                                                                            35,—
          macrantha
                     . . . . blau
Chelone barbata . . . . . . rot
                                                                   45 4, - 35, -
                                                   60
                                                        Juli-Aug.
```

~~~		~~~~				~~
	Sorte:	Fark	Höhe in cm	Blütezeit:	1 St. 10 S	
Centaurea	dealbata	· · · rosa	70	Juli-Aug.	55 5,—	
	montana			April-Juni		30,—
22		weiß		April-Juni		30,—
"	ruthenica			Juli-Aug.		
"/		· · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	gen	juii rug.	00 0,	101
Chrysanthe	emum indicum	on lovekt se	4 70	Sant	55 6	119
22	indicum Alpenglüh			Sept. Ende Aug.		
75	7.9	rimson goldbron Diana leucht. ko		Sept.		
29	Emmy Pol	rge violett		AugNov.		
27	Goldball			AugNov.		
17		. goldgelb auty gelbbronze		AugOkt.		
27	"		00	AugOnt.	00 0,	00,
Chrysanthe	em. indicum Jardin	des	F0) Ol-4	7, 5 7,	25
		ites . weiß		AugOkt.		
99	13	ronne terrakotta		AugNov.		
77		Bob . goldig br		AugNov.		
9.9	7,7	ndie . beste ros		AugNov.		
9.9	* /	d'or . goldgelb	80	AugOkt.		
*2		ge dunkelbro	aun 70	SeptOkt.	50 4,50	40,-
99	","	Nebel-	00	Old M	715 7	25
		reinweiß		OktNov.		
27		sonne gelb	60	AugNov.		
elphinium	Amos Perry . hi			Juni-Aug.		
77	And. a. Aug. Koen			Juni-Aug. 1		
**	Arnold Böcklin			Juni-Aug.		
**	Die Blonde h			Juni-Aug, 1		
22	Capri		130	Juni-Aug.		
"	Lamartine			Juni-Aug.		
77	Lize van Veen			Juni-Aug.		
* 9	Lohengrin			Juni-Aug. 1		
1)	Moerheimi		120	Juni-Aug.		
**	Mstr. Brunton .			,	65 6,—	
9.9	Niederwald, helll					80,—
"	Persimmon		100	,		70,—
22	Schlangenbad .			Juni-Aug.		
**	Schwalbach			Juni-Aug.		
79	Wilhelm Storr, hi			Juni-Aug.		
**	Württembergia			Juni-Aug. 1		
*9		blau, gef., schw		Juni-Aug.		
lianthus a	hybridum grdfl.			Juni-Aug.	45 4,—	55,-
ianthus c	aryophyllus . v					
		großblumig u.		loli	80 7 —	
9.0		zinnoberr		/	80 7,— 80 7,—	-
	Pacchana	rot		,	80 7,—	
"	Pocenkönia	rosa			80 7,—	
"		glühend r zart fleiscl				_
" nl	umarius Thomsons		25	1 -		22,—
" hi	Diamant		25			25,—
72	Glarinea	lilarosa	25		35 3,—	
"	" Roter Vorbo				30 2,60	
	I would					
	ectabilis		60	Mai-Juni		
	oxiniaeflora			Juni A		
	caucasicum		30	April Mai		
	plantagineum .			April-Mai		
	" excelsum			April-Mai		
	tro			AugSpt.		
	gantea			AugSpt. E		
	a			April-Mai 8		
" "	esagrande speciosi	rosa, 2 "		* **	50 5,50 5	
rigeron me	sagranue speciosi	. matthia		,	45 4 3 $55 5 4$	
ryngium p	lanum ,	stahlblau	150	Juni-Juli 5	5, - 4	10,

C-d-	Embar	Höhe	Distancia	1 St.	10 St.	100 St.
Sorte:	Farbe:		Blütezeit:	2	RM	RM
Funkia Sieboldi						55.—
" Japonica	. grünlaubig					40,-
" aureo variegata .						55,-
" undulata vittata fol. var						45,-
" Treibklumpen					7,—	80,-
Geum coccin. fl. pl., Goldball.		210	Mai-Juni			40,-
	. scharlach gef.	40	luni-luli			35.—
I I at I all to a first first	hollorange	40	luni-Juli			40,-
" " Heldreichi	orange	20	Mai			45,—
Gaillardia hybr. grdfl	aelb rothrain	40	Mai-Okt.			25,—
Galega bicolor Hartlandi	hlarweiß	120	luni-Aug.			45,—
Gypsophila paniculata	. weiß	80	Juli-Aug.			35
" " fl. pl., weiß gef		80	Juli-Aug.		6,—	
" " Ehrlei "	großbl. Neuhe				6,-	
Helenium pumilum magnificum .	. gelb	60	Juli-Sept.			25
" autumnale superbum	. goldgelb	100	AugSpt.			35,-
" " Riverton Gem	. goldlack, altgold		AugSpt.			35,-
" " Gartensonne	. goldgelb	200	AugSpt.	45	4,-	35,-
" grandicephalum Julisonne	. gelb mit braun	100	Juli-Sept.		4,=	35,-
" Hoopesii	. orangegelb	60	Mai-Juni	45	4,—	35.—
Helianthus salicifolius	. gelb	150	Oktober			55,—
Helleborus niger	. weiß		DezFebr.			
" hybridus	. rot, gelb, grün		DezFebr.			
Hemerocallis Kwanso	. terrakottafarbig	100	August	55	5,—	45,—
Iris interregna Gerda	. cremegelb	40	Mai	45	4,—	35,—
" " Frithlof	. lavendel- u. dklbl	. 50	Mai	45	4,-	35.—
" " Ingeborg	. perlmweiß	50	Mai	45	4,-	35,—
" germanica Her Majesty	. rosa-lila	60	Mai-Juni	45	4,—	35,—
	. leuchtend gelb	70	Mai-Juni	40	3,50	30,—
" " Agnes		60	Mai-Juni	35	3.—	25,—
	delblau u. purpurviolett	60	Mai-Juni			65.—
and the second s	endelblau u. dunkelblau	50	Mai-Juni			65,—
" Pullach		50	Mai-Juni			45,—
" " Lohengrin		100	Mai-Juni			
	. perlmutterfarb.	60	Mai	50	4,50	40,—
	glb., Hängebl. gelb,	60	Met Isset	20	250	20
	rotviolette Flecken . schwarzviolett	60	Mai-Juni			20,-
Rhainnaunarla	bosto rosa	60	Mai-Juni			35,-
nous Corton:	. Deste rosu	70	Mai-Juni	140	12,-	110,—
	. weinrot u. rosa	60	Mai-Juni	110	10,—	_
	. tiefdklbraun u. ge				10,—	
	. karminrot u. wei				10.—	
" sibirica		70	Juni-Juli			30,-
Lavandula spica		40-50	, ,			30,—
Leucanthemum maximum Stern	, Didd	40-50	Juli-Aug.	40	3,30	30,-
Antwerpen		80	Juli-Aug.	45	21	35
" maximum Weißer Stern	weiß	100	Juli-Aug.			
H v Griltor		60	Juli-Aug.			
" Prinz Heinrich			Juli-Aug.			
" Juwel			,			
" uliginosum	, weiß		AugSept.			
Lilien, siehe Seite 73		100	J. Jopin	20	-,	50,
Lychnis chalcedonica	. knallrot	100	Juli	35	3.—	25
" viscaria splendens fl. pl	. leucht. karmin	40	luni			40,-
Lysimachia velutina		80	Juli-Aug.			30,-
Lythrum Salicaria roseum superb	. goldgelb	80.100	Juli-Aug. Juli-Sept.			50,-
Lupinus polyphyllus	blan	80	Juni-Sept. Juni-Aug.			35,-
		80	Juni-Aug.			45.—
Maarhaimi	. rosa	80	Juni-Aug.			45,—
" " Moerneimi	, 105u	00	juni-rug.	00	0,	10,

	~~~	~~~~~~		~~~		
		Sorte:		Höhe B	lütezeit:	1 St. 10 St. 100 St.
Mana	rde di			III CILI		RM RM
mona	rua ui	dyma Cambridge Scarlet			Juni-Aug.	
Marian	atio n	" lilacina	1110	60	Juni Aug.	50 4,50 40,—
		alustris Graf Waldersee		30	Juni-Aug.	35 2,80 22,—
Nymp	inaea,	in Körben, in besten	Sorten	7,5	bent belt	800 72,—
Uenot	thera	glabra	y 101.1		Juni-Juli	
		verna		15	April-Mai	45 4,— 35,—
Paeor	nia ch	inensis fl. pl. Alfred de	2.1.19	100	1 .	110.40
		Musset			Juni	145 13,— 125,—
99		nsis Avalanche		100	Juni	310 29,— —
99		festiva maxima		100	Juni	165 16,— —
9.9		Mad. de Verneville			Juni	220 21,— —
99	-	Mad. Charl. Lévêque .	fleischf. rosa	100	Juni	145 13,50 130,—
99		in besten Sorten		100	Juni	165 15,—135,—
77	arbor	ea, Veredlungen		100-120	Juni	450 42,— —
Papar		rientale atrosanguinea				
	maxii	ma	dunkelrot	80-100		50 4,50 40,—
99	orien	tale Goliath			Mai-Juni	55 5,— 45,—
9.9	22	latest of all	hellrot		Mai	55 5,— 45,—
"	29	Mrs. Perry	lachsrosa		Mai-Juni	55 5,— 45,—
77	99	Tulipa			Mai-Juni	55 5,— 45,—
99	39	Versfaune			Mai-Juni	50 4,50 40,—
29	77	Viktoria Louise			Mai-Juni	55 5,— 45,—
"	20	Württembergia	blutrot	80-100	Mai-Juni	45 4,— 35,—
Phlox	suffi	ruticosa Dr. Hornby . v	weiß, rosa Hauch	60		50 4,50 40,—
77	99	Snowdon	. weiß Ia	60	Juni-Okt.	50 4,50 40,—
20	decu	ssata Baron v. Dedem o	rangerot.	70	Juli-Okt.	45 4,— 35,—
77	99	Beranger		70	Juli-Okt.	45 4,— 35,—
99	9.9	Coquelicot	leuchtend rot	70	Juli-Okt.	60 5,50 50,—
9.9	73	Dir. Vogel		70	Juli-Okt.	45 4,— 35,—
19	77	Eclaireuer pur	rpurkarm. frühbl	. 80	Juli-Okt.	50 4,50 40,—
29	99	Elisabeth Campbell, hel	Irosa, Mitte weiß	60	Juli-Okt.	50 4,50 40,—
19	"	Embrassement	orangekarmin,			
			dunkle Mitte	70	Juli-Okt.	50 4,50 40,—
29	22	Eugen Danzanvilliers .	hellblau u. weiß	70	Juli-Okt.	55 4,50 40,—
,,	77	Europa	weiss, karmin-			
			roter Ring	80	Juli-Okt.	45 4,— 35,—
7.9	71	Feurio		60	Juli-Okt.	45 4,— 35,—
22	"	Freifrl. von Laßberg .	weiß	70	Juli-Okt.	45 4,— 35,—
9.9	7,9	Fliegerheld Boelcke		-	Juli-Okt.	45 4,— 35,—
,,	99	General v. Heutz . let	icht. rot, Mitte lil	a 70	Juli-Okt.	40 3,50 32,—
21	77	Gruppenkönigin gro		a 100	Juli-Okt.	45 4,— 35,—
22	27	Hauptmann Köhl	. leucht. blutrot	80	Juli-Okt.	100 9,50 90,—
79	77	Hindenburg	mildes Rot	70	Juli-Okt.	45 4,— 35,—
71	77	Le Mahdi	tief dunkelblau	80	Juli-Okt.	50 4,50 40,—
25	**	Leuchtfeuer		70	Juli-Okt.	100 9,50 90,—
22	99	Loki lo		100	Juli-Okt.	50 4,50 40,—
17	9.9	Mya Ruys		50	Juli-Okt.	60 5,50 —
17	77	nana coerulea		50	Juli-Okt.	45 4,— 35,—
9.9		Pantheon	rosa lachs	60	Juli-Okt.	45 4,— 35,—
- 22	22	Perplex	rosenrot	60	Juli-Okt.	55 5,— 45,—
77	27	Rheinländer lo	ichsrosa, Mittero		Juli-Okt.	55 5,— 45,—
47	5.9	Rheinstrom			Juli-Okt.	45 4, - 35, -
- 31	22	Rigoletto k			Juli-Okt.	110 10,50 100,—
12	93	Septemberglut )		. 100		55 5,— 45,—
js.	-22	Siebold	brennend rot	90	Juli-Okt.	55 5,— 45,—
9.9	99	Sommerkleid	weiß, roter Rin	g 80	Juli-Okt.	45 4,— 35,—
55	>>	Stueben		60	Juli-Okt.	55 5,- 45,-
37	77	Thor			2	
		200 100 100 100 100 100 100 100 100 100	Mitte, I a	100	Juli-Okt.	45 4,— 35,—
35	27	Weiße Perle	reinweiß	50	Juli-Okt.	55 5, - 45, -
<b>51</b>	319	Widar				
			Mitte, Io	70	Juli-Okt.	45 4 35

			~	~~	
Sorte: Farbe:	Höhe	Blütezeit:			100 St.
Phlox decussata Wiking lachsrosa, spät	in cm 100			RM 4,50	RM 40,—
Württembergia rosa, helle Mitte Ia, beste	100		-	1,00	10,
" Gruppensorte, frühbl.	60		50	4.50	40,—
Phlox decussata, neuere beste Sorten	00		00	1,00	10,
Carmen leucht. karmin	60	AugOkt.	65	6	55.—
" Georg Olbricht . dkl. rosa, weiß. Mitte	70	AugOkt.			
" Georg Stipp lachsrot, karm.		rug. Om.	0.0	0,	00,
Auge	65	AugOkt.	80	7.—	65.—
Milly Korte lachrosa, helle Mitte	75	AugOkt.			
" Rosenkavalier rosafarb.	75	AugOkt.			
Physostegia virginica rosea rosa	100	Juni-Aug.	45	4,—	30,-
Potentilla nepalense Miss Willmott, karminrosa	40	Juni-Juli			35,—
Roxana, salmrosa, rotes Auge	40	Juni-Juli			
Primula acaulis coerulea blau	20	April-Mai		-	
" auricula versch. Farben	20	Mai-Juni			30,—
., denticulata lila	35	April-Mai			30,—
" Helenae karminpurpur	20	Mai			30,—
,, japonica rot	35	Mai-Juni		4,-	30,—
,, rosea grdfl rosarot	25	April-Mai	50		40,—
,, veris elatior aurea grdfl dottergelb la ,, ,, Weißer Schwan weiß, Mitte gelb	25 25	April-Juni Juni		3,50	25,—
, Hybriden alle Farben	25	Juni			25.—
Pulmonaria sacharata fol. var weißb. Laub	30	März		3.—	25.—
Pyrethrum roseum hybrSämlinge	50	Mai-Juni			25.—
" James Kelway dunkelrot	30	Mai-Juni			55, —
" Lord Roseberry rosa, gefüllt		Mai-Juni			70.—
" Queen Mary rosa		Mai-Juni			55,
Rudbeckia Neumanni goldgelb, Mitte schwarz	-	Juli-Sept.			35.—
" laciniata fl. pl. Goldball goldgelb	160	Juli-Sept.			40,—
" nitida Herbstsonne goldgelb	160	Juli-Sept.			35.—
Scabiosa cauc. perf dunkelblau	60	Juli	60	5,50	-
Solidago Shorti gelb	200	Sept.	45	4,—	35,—
" praecox gelb	160	Juli-Aug.	45	4,—	35,—
" aspera gelb	150	AugSept.			35,—
" Frühgold altgold	100	,		5.—	45,—
" Golden Wings goldgelb	150	Aug-Sept.			
" hybr.Goldschleier,schleierart. goldgelb	80				55.—
" Goldstrahl, breit goldig	90	AugSept.			
" Perkeo, besser als virg. nana gelb	60	AugSept.			
Spiraea aruncus	150 120	Juni Juni			15
" ulmaria fl. pl weißgef. Rispe Thalictrum aquilegifolium . lilarot, weiß od. rosa	100	Juli-Aug.		5,—	
dipterocarpum rosapurpur	130	Juli-Aug.			45,— 55,—
Tradescantia virginica lilablau	40	Mai-Sept.			
Tritoma hybr. Express orange		Juni-Aug.			
Trollius hybridus, Trollblume	50	Mai-Juni			10,
Aetna gelb		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	80	7,-	65,—
Canaribird goldgelb					65,—
Fire Globe dkl. orangegelb					65.—
Orange Globe hellorange			90	8,50	80,—
Hybriden, großbl. Mischung					55,—
Veronica amethystina feurigblau	40		35	3,-	25.—
" spicata leuchtend blau	40	2 2 22			30,—
Viola cornuta Agnes Kay hellblau	15	Mai-Frost			25,—
" " Alpha dunkelblau	20				35,—
" " Champion weiß	15				35,—
" Gust. Wermig blau	15				25,—
" Lemon Queen zitronengelb	15				35.—
" Perle von Vierlanden . blau (Hansa)	15	Mai-Frost	65	6,—	45.—
" Prinz. Astridv. Schweden,	00	Marr		E.	
Neuheit, großblumig . dunkelblau	20	Mai-Frost			
" odorata Kg. Charlotte blau		März-April	40	3,50	30,-

### Einfassungs-, Fels- und Trockenmauer-Stauden

Sorte:	Farbe:	Höhe in cm	Bütezeit:	1 St.	10 St.	100 St.
			Juli	-	RM	RM
Acaena microphylla			April-Mai		4, -	25
Ajuga reptans fol. multicolor " purpureis .		10	April-Mai	40	3,20	25,— 25,—
Alyssum saxatile, einfach	dulikeibraanoi	15	April-Mai		4.—	35,—
	hellgelb	_	April-luni	50	4,50	40,—
Antennaria tomentosa		10		30		18,—
Arabis alpina fl. pl		20	April-Mai		3,-	25,—
" albida fol. var	weißbunt	25	April-Mai	45	4,—	35,—
Armeria vulgaris		20	Mai-Juni	35	3,—	25,—
Aster alpinus superbus		30	Mai-Juni		3, -	
Aubrietia Dr. Mules		10 5—10	März-Mai	45	4,—	35,—
Eyrii	nellila		E. März-Mai März-Mai	40 45	3,50	30,—
" Fire King		5-10	April-Mai	40	3,50	35,— 30,—
" Moerheimi			April-Mai		5,—	45,—
	dunkelblau		April-Mai		3,—	25,—
" deltoides	hellila, frühbl.	5-10	April	40	3,50	30,—
" Peter Pan	dunkelblau	10	März-Mai	45	4.—	35,—
Betonica grdfl. superba		30	Juli-Aug.	50	4,50	40,—
Campanula carpathica			Juni-Aug.	50	4,50	35,—
	weiß		Juni-Aug.	50	4,50	35,—
" pusilla		5	Juni-Juli Juni-Juli		4,—	35,—
" " alba			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
Cerastium Biebersteinii						
Cyclamen europaeum	brillantrot	10 15	AugSept. Mai-Juni			
Epilobium Hectori	kriechend weiß		Juli-Sept.	35	3.	25
Erica carnea siehe Seite 67	· · ittlecitoria, work		, are copin	00	0,	20,
Euphorbia polychroma	gelb	25 - 40	April-Mai	55	5,—	45,—
Evonymus radicans fol. var., k						
chender Spindelbaum, b						
EinfassPflanze, winterh		10 15		715	7.	25
3 j., aus 8 cm-Töpfen		$   \begin{array}{r}     10 - 15 \\     3 - 6   \end{array} $				35,—
2 j., aus 6 cm-Töpfen						22,—
Gypsophila repens, kriechend Helianthemum mutabile	albraca not waiß	5 20	Juni-Juli Juni-Juli	35	3	35,— 25,—
Heuchera sanguinea	dunkelrosarot	40	Mai-Juli			25,— 35,—
" hybrida	rosgrot	40	Mai-Juli	45	4.—	35,—
" gracillima, zierlich	rosarot	40	Mai-Juli			45,—
Hieracium pilosella	schwefelgelb	15	Mai-Juni	35	3,—	-
Iberis sempervirens	weiß	25	Mai			30,—
" Schneeflocke .			Mai	45	4,-	35,—
Iris pumila coerulea	heliblau		April April		4,—	32,—
" " florida	gelb weiß		April			=
" hybr. cyanea	and the same of	20	April			
Inula ensifolia	gelb	20	Juli-Aug.			30,—
Leontopodium alpinum		10-15	Frühsommer	45	4,—	35.—
Oenothera missouriensis	schwefelgelb	30	Juli-Aug.	45	4,—	35,—
Phlox amoena	karminrot	10	April-Juni			
" setacea G. F. Wilson .		10	April-Juni	40	3,50	30,—
" " rosea		10	April-Juni April-Juni	40	3.50	25,—
" " atropurpurea " " nivalis			April-Juni			
Pyrethrum Zschihatschewi .	kriechend weiß	_	Juni-Aug.			
Sagina subulata, Mooskr			,		_,50	,
Rasenersatz		-				25,
Saponaria ocymoides	karminrosa	10	Juni	40	3.50	30,—

Sorte:	Farbe:	Höhe in cm	Blütezeit:	181.	10 St. RM	100 St. RM
Saxifraga Cotyledon pyramidalis		10	April-Mai	45	4,-	35,-
hynnoides	. weißblunend	10	April-Mai	40	3,50	25,-
hybr. Blütenteppich	. karmin	10	April-Mai	45	4,—	35,-
Schöne v. Ronsdorf	. dunkelkarmin	10	April-Mai	55	5,-	45,-
Rhei superba	. rosa	10	April-Mai	45	4,—	35,—
leptophylla	. weiß	10	April-Mai	45	4,-	30.—
umbrosa, für Schatten, Por	-					
zellanblümchen	. weiß	30	April-Mai			
" muscoides purpurea	. rötlich	15	April-Mai		4,—	
Sedum anacampseros, kriechend	. purpur	15	Juli-Aug.		3,—	
" Ewersi, blaugrünes Laub	. rosa	15	Juli			25,—
" Lydium Braunii, grün. Polster		8	Juli		3,—	
" acre		10	Juni-Juli			25,—
" spurium splendens		15	August			20,—
" Sieboldii		20	AugOkt.			40,—
" spathulifolia purp		10	AugOkt.		5,—	_
" spectabilis Brillant	-	25	Sept.			40,—
Sempervivum arachnoideum	_	10				18,—
" globiferum		10		30	2,30	18,—
" hybr. Alpha		113		55	5,—	
" robustum, große Rosetten.		10			3,50	30,—
" soboliferum		10				20,—
" tectorum grün m		10				18,-
" triste		10	3 11 M :			18,-
Silene alpestris		15	April-Mai			
" Schafta	rosa	10	AugSept.			
Stachys lanata		20	1.1: X			18.—
Statice incana		60	Juli-Aug.			35,—
Teucrium chamaedrys		20	Juli-Aug.			30,-
Thymus serpyllum album		5	Juni-Juli			35,—
" coccineum .			Juni-Juli			35.—
" citriodorus fol. var		20-25	limi luli			35,—
" lanuginosus		5	Juni-Juli			30,—
Tunica saxifraga		15	Juni-Aug.			25,—
Veronica incana		25	Mai-Juni			35,—
" prostrata		5	Mai-Juni			25,-
" repens			Mai-Juni			20,—
" rupestris			Pidi-juiti			30,—
males fel ses						25,— 30,—
" major foi. var bla	a, geroballies Laub	20		10	5,50	30,

## Gladiolen

Hiervon führe ich nur eine Auslese der bewährtesten Sorten in Zwiebeln I. Grösse. Lieferbar ab Ende Oktober, Tausendpreis 10% niedriger. Gladiolus primulinus: Ganz hervorragend zum Schnitt geeignet. Blütenstengel werden ca. 115 cm hoch, Aufbinden unnötig. Eine Zwiebel ergibt durchschnittlich 2 Blütenstengel mit je 10 bis 14 Blumen.

Die Preise verstehen sich für Zwiebeln von über 10 cm Umfang.

#### Primulinus-Sorten:

	10St. RM	100 St. RM		St.	100 St. RM
Atalanta, lachsf., extra früh Orange brillant, orange Salmonea, prächtiges Lachs-	1,80 2,50	16.—	Souvenir, goldgelb 1 Vanessa, lachsorange 2 Hermione, fleischforange . 1	,90 2,50	17,— 23,—
orange		17.—	,		

Grossblumige Gladiolen. Um langen Gladiolenflor zu haben, empfiehlt sich, in Zeitabständen von 14 Tagen von Anfang Mai bis Mitte Juni zu pflanzen.

Die Preise verstehen sich für Zwiebeln von über 12 cm Umfang.

Blaue Sorten:	10 St. RM	100 St. RM
Baron Jos. Hulot, tief violettblau	2,20 3,— 2,20	19,— 28,— 20,— 27,—
Rote Sorten:		
Kaiserin von Indien, dunkelbraunrot Golden West, orangerot mit gelb Liebesfeuer, scharlach Princeps, scharlachrot mit weißen Flecken Roter Kaiser, scharlachrot	2,80 2,80 2,20	18,— 25,— 25,— 20,— 22,—
Rosa Sorten:		
Amerika, zart lilarosa	2,20 2,20 1,90 1,90	20,— 20,— 17,— 17,—
Violette Sorten:		
Master Wietse, dunkelviolett	2,50 2,80	22,— 25,—
Weiße Sorten:		
Lovelines, rahmweiß	1,90	25,— 17,— 27,—
Gelbe Sorten:		
Germa, prachtvoll gelb	2,50	18,— 23,— 16,— 20,—
Lilium regale. Neu! Fast reinweiß, bis 75 cm, Juni—Juli 1,70 Lilium tigrinum (Tigerlilie), rot gefleckt, 80 cm, Juli—August . —,80	10 St. RM 16,— 6,50	100 St. RM — 55,—
Lilium umbellatum, doldenblütige Safranlilie, Juni—Juli —,90	8,—	65,—

# Dahlien

#### Abkürzungen:

E. = Einfache Dahlie K. = Kaktus- oder Edel-Dahlie Sch. = Schmuck-od. Hybr.-Dahlie H.K. = Halskrausen-Dahlie P. = Pompon- o. Knopf-Dahlie R. = Riesen-Schmuck- u. R.-K.-Dahlie

Sch. = Schmuck-od. Hybr.-Dahlie B. = Ball-Dahlie od. Georgine S. = Seerosen-Dahlie

Folgendes Sortiment wird alljährlich durch beste Neuzüchtungen in- und ausländischer Züchter ergänzt und enthält von älteren Sorten nur noch das Allerbeste. Sämtliche Sorten werden in gesunden, kräftigen, einjährigen Landknollen geliefert. Ab Mai 1930 sind alle Sorten als Stecklingspflanzen lieferbar mit 20% Preisnachlaß, sofern die Preise dafür nicht extra angegeben sind.

#### Neuheiten 1929

Direktor Tiebe R.-K. (Teschendorff, Herbst 1929). Schlager ersten Ranges, herrliche großblumige Kaktusdahlie von leuchtend roter Farbe und guter Füllung. Die äußeren Petalen sind leicht gedreht und lassen die goldgelbe Rückseite angenehm wirken. Der mittelhohe robuste Wuchs und kräftige Stiel machen diese Sorte zu einer wertvollen Neuheit.

Landknollen	4.						1	Stück	RM	6,50	10	Stück	RM	60,—
StecklPflanzen				•			1	Stück	RM	4,80	10	Stück	RM	42,—

Frau Oberbürgermeister Bracht K. (Züchter: Obergarten-Inspektor
Truth Ober Day of the Day to blood Truck and all and Familiand
Berger, 1929; Alleinverkauf für Deutschland: Teschendorff und Engelhardt).
Caracalba riosengroße Kaktusdahlie, Blumendurchmesser (nicht ausgeknitten)
ca. 25 cm. Wuchs mittelhoch mit langem straffem Stiel, ganz hervorragende
ca. 25 cm. Wuchs millemoch that langent straitent street, ganz hervorragende
Gruppen- und Schnittsorte, wohl der größte Schlager in Dahlien, der überall
Druppert and someont
Riesenaufsehen erregt.
1 Carol DM = FO 10 Carol DM FO

Königin Maria von Jugoslavien K. (Schnee) (Züchter: Obergarten-Inspektor Berger, 1929; Verkäufer: Teschendorff). Stammt von White Queen ab, hat den herrlichen straffen Stiel von ihrer Mutter geerbt und übertrifft damit die bekannte Weltfrieden, sie besitzt das reinste Weiß aller Dahliensorten. Blumen von tadelloser Form.

Gartendirektor Korte K. (Züchter: Obergarten-Inspektor Berger, 1929: Alleinverkäufer: Teschendorff). Diese Neuheit wird unter den zweifarbigen Dahlien das Beste darstellen, leuchtend purpurrot mit reinweißen Spitzen, die Petalen leicht gedreht. Straffer drahtiger Stiel, Blume frei über dem Laube. Wuchs mittelhoch.

Elsa (Teschendorff, 1929). Pompon-Dahlie von mittelhohem Wuchs und großer Reichblütigkeit. Auf straffem Stiel stehen die mittelgroßen Blumen, welche eine cremeweiße Grundfarbe mit lila Schattierung zeigen.

Hassenstein Sch. (Züchter: Obergarten-Inspektor Berger). Sehr aparte Farbe, Kampanullablau mit veilchenblauem Hauch, Blume lang und starkstielig, hoch überm Laubwerk. (120 cm hoch).... 1 Stück RM 4,50 10 Stück RM 40.—

Riva K. (Züchter: Obergarten-Inspektor Berger). Goldiger Kupferlachston, prima langer Stiel und Unempfindlichkeit gegen Herbstnässe machen diese Sorte sehr wertvoll, besonders schön in Wirkung bei künstlicher Beleuchtung.

1 Stück RM 2,50 10 Stück RM 22,-

#### Dahlien-Neuheiten

Eigene Einführungen 1928

Erika Teschendorff (Züchter: Obergarten-Insp. Berger, 1928 Verkäufer: Teschenhorff). Herrliche Schmuck-Dahlie, nur 60—70 cm hoch werdend, daher hervorragend zur Beet- und Rabattenbepflanzung geeignet. Große herrliche rubinrote stark leuchtende Blume. Die Sorte ist äußerst reichblühend.

1 Stück RM 1,60 10 Stück RM 15.— 100 Stück RM 100.—

**Tokay** (Züchter: Obergarten-Inspektor Berger, 1928; Verkäufer: Teschendorff). Für Schnittzwecke eine unübertroffene Schmuck-Dahlie, zeitigster Blüher, große Blume, dunkelterrakotta mit Goldschimmer auf langem drahtigem Stiel.

1 Stück RM 2,50 10 Stück RM 22,-

Ophir (Züchter Obergarten - Inspektor Berger; Verkäufer Victor Teschendorff 1928). Eine mittelhohe schöne Schmuck-Dahlie, Blumenform der bekannten Faun, Blume groß, cremegelb mit dunkler Mitte und Schattierung, auf langem starkem Stiel frei über dem Laube. . . 1 Stück RM 1,65 10 Stück RM 15.—

Dahlien-Neuheiten 1927 1928

paniien-Reuneiten 19.	4119	40	
	Art	Höhe	1 St.   10 St.   RM   RM
Alpenkönig, cremegelb	K	120	2,80 25.
Amundsen, kräftig lachsrosa, 1929		110	3,30 30,—
Amorette, zartlilarosa, Mitte heller		110	2,—18.50
Anemone, zart atlasrosa, gold. Herz		120	2,—18,50
Antenne, goldig, orange Rand	. B.	100	1,40 11,—
Berengaria, orange, Mitte gelb		110	1,40 11,-
Blauauge, blau	~ ~	100	1,65 15,—
Chansonette, weiß und rot		100	1,40 11,-
Colombine, rot, gelbe Streifen		120	2,- 18,50
Dr. Graf von Schwerin, perlmutterfarbig, lila	. Sch.	110	1,40 11,-
Dr. Möschl, glühend blutrot	. R. K.	110	1,- 9,-
Dr. Sven Hedin, orangerot		120	1,- 9
Earle Williams, blutrot, weiße Spitzen	. R. Sch.	100	1,40 11.—
Ehrenpreis, dunkellachsrot, amethyst Hauch	. K.	120	1,- 9,-
Ellinor van der Veer, zartlilarosa			2,50 22.—
Feine Sache, hellrosa, Mitte blutrot		120	2,50 22.—
Fichte, hellrosa. Mitte gelblich		110	1,65 15,
Flammendes Kätchen, goldorange, rötlich gezeichnet	W M7	120	2,—18,50
Frau Ida Mansfeld, reingelb	4 0	120	1,40 11,—
Frau Lotte Heitmann, lachsrosa	V V V F	120	2, 18,50
Freund Herold, kräftig lachsrosa, Mitte hell	W. S.	100	2, - 18,50
Frederica el Hooft, dunkelrot und weißer Rand	7 a a	80	1,65 15,—
Grenadier, violett und weiß	. Sch.	110	3,50 30,— 1,40 11.—
Grete Berger, lachsterrakotta	. Scn.	120	2,50 22,—
Hans Berger, dunkelocker und rot, Spitzen weiß		120	4,20 37,50
Hans Kunterbunt, rot und weiß		130	2,50 22,—
H. J. Velten, leuchtend weinrot		110	2,50 22.
Jersey Beacon, orangescharlach	Sch	110	2,— 18,50
Köln, violettpurpur, blauer Hauch		110	2,50 22,
Königin, lachsrosa, chamois Grund	K.	100	2,—18,50
Kronjuwel, altgold	K.	100	2,-18,50
Mabel Lawrence, dunkelkarminrot, Ia Stiel	. R. Sch.	130	4,20 37,50
Mad. Emilie Draps, rosalila	. R. Sch.	110	1,65 15.—
Marmion, goldig gelb	. R. Sch.	120	5,-
Ministerialrat Roloff, goldgelb	. K.	30-40	1,80 16,-
Neptun, reinweiß	. K.	110	2, - 18,50
Perle von Wien, chamois, rosa bemalt	. Sch.	120	1,- 9,-
Perseus, kapuzinerrot, Spitzen goldig	. K.	60	1,40 11,-
Porta, goldig, bronzerot gestr	. K.	120	3,30 30,
Präsident Roß, samtig braunrot	. Sch.	120	2,—18,50
Platon, blutrot, dunkle Mitte	. Sch.	120	1,65 15.
Riesenmeisterstück, fliederfarben, helle Mitte	. R. K.	120	3,30 30,-
Schwerins Stolz, hellrosa	. Sch.	130	2,50 22,-
Seejungfer, zartlachsrosa, Mitte gelblich	. D. 1	70	1,65 15.
Siegerin, blutrot und kanariengelb	. K.	140	3,30 30,-
Shudows Lavender, hellblau und weißlich	. K. Sch.	130	2,50 22,-
Wega, krebsrot	P K	120	1,40 11.— 2,50 22.—
Weißer Kalif, reinweiß	. 11.11.	1201	2,00 22,

#### Dahlien in besten Sorten.

Preise für kräftige einjährige Landknollen, auch ab Mai 1930 als Stecklingspflanzen lieferbar mit 20% Nachlaß 1 St. 10 St. 100 St. RM RM RM 4,70 42,-6,30 60,-7,50 72,-9.-83,-1,40 |11,-|108,-|Klasse | Höhe | Gruppe 120 III Abgott, siehe Neuheiten Seite 74 III 100 150 III Alpenkönig, siehe Neuheiten Seite 75 VI 120 130 V Amundsen, siehe Neuheiten Seite 75 Ш 150 Amorette, siehe Neuheiten Seite 75 Anemone, siehe Neuheiten Seite 75 100 II 100 IV 130 150 II 110 Antenne, siehe Neuheiten Seite 75 80 T V 90 Berengaria, siehe Neuheiten Seite 75 III 70 Blauauge, siehe Neuheiten Seite 75 I 90 V 100 120 11 80 Chansonette, siehe Neuheiten Seite 75 V 120 II 100 Colombine, siehe Neuheiten Seite 75 V 120 III 120 Daga, zart rahmfarben, Grund grünlich . . . . . . . . . . . . Sch. 120 III 110 80 120 100 IV 120 Dir. Tiebe, siehe Neuheiten Seite 73 120 III 110 Dr. Graf von Schwerin, siehe Neuheiten Seite 75 Dr. Möschl, siehe Neuheiten Seite 75 Dr. Sven Hedin, siehe Neuheiten Seite 75 Earle Williams, siehe Neuheiten Seite 75 120 III Ehrenpreis, siehe Neuheiten Seite 75 

	Klasse	Höhe	Gruppe
Erika Teschendorff, siehe Neuheiten Seite 74			***
Ehrliche Arbeit, indischrot	1	100	III
Einigkeit, karmesinrot	. K.	120	П
Electros, bernsteingoldig . Ellinor van der Veer, siehe Neuheiten Seite 75	. P.	80	1
Emperor, tiefdunkelrot	. Sch.	120	IV
raschingsree, gerb, werbe Spitzen	Sch. I	100	III
Fashion, goldorange	. P.	00	A
Fichte, siehe Neuheiten Seite 75			
Flammendes Kätchen, siehe Neuheiten Seite 75 Frau Ida Mansfeld, siehe Neuheiten Seite 75			
Frau Lotte Heitmann, siehe Neuheiten Seite 75			
Frau Margarete Lenke, lilarosa und gelb	Sch	100	111
Frau Gertrud Pittzer, lachsrosa, gelbe Mitte	. K.	00	I
Frau Oberbürgermeister Bracht, siehe Neuheiten Seite 74		120	IV
Frau Nine Biagosch, dunkelterrakotta	. R. Sch.	120	1 V
Fred Lau, kupfrig rosarot, silberne Rückseite	. Sch.	130	IV
Freund Herold, siehe Neuheiten Seite 75 Fridericus Rex, gelborange	R	120	IV
Friedrich Rückert, zartrosa  Gartendir. Korte, siehe Neuheiten Seite 74	. K.	120	Ī
Gartendir. Korte, siehe Neuheiten Seite 74	Cal	120	II
Gertrud Link, kirschrot mit weiß	. Sch.	110	V
Glanzstar, weinrot, blauer Hauch	. B.	120	II
Glow, korallenrot	. Р. К	100	Ш
Goldene Sonne, ockergelb, roter Hauch	. K.	120	IV
Goldrose, karminrosa, Mitte goldgelb	. S.	80	IV
Grenadier, siehe Neuheiten Seite 75 Grete Berger, siehe Neuheiten Seite 75		3	
Gretchen Heine, weiß, lila Saum	. P.	100	I
Hans Berger, siehe Neuheiten Seite 75 Hassenstein, siehe Neuheiten Seite 74			
Heideprinzeß, reinweiß	. K.	80	II
Heimweh, violett purpur	. K.	120	I
Herbstkönigin, hellterrakotta	. Sch.	130	ÎI
Herbstzauber, goldig lachsfarben	. B.	60	I
Helvetia, weiß feuerrot bandiert	P.	100	II
Herzblut, blutrot	. K.	80	I
Hessenland, lilarosa	R. Sch	130	II VI
H. J. Velten, siehe Neuheiten Seite 75			
Hohes Licht, lachsterrakotta	. R. Sch	140	III
Imbricata splendens, leuchtend rot	. R. Sch		VIII
Insulinde, goldig terrakotta	. R. Sch	. 100	II
Japanische Sonne, gelbgrundig, rot get		140	V
John J. Thorpe, gelb mit rot	. K.	120	VI
Jonkheer van Citters, altgold, orange Saum		100	III
Juwel, reingelb	A.	80	1
Jersey Beacon, siehe Neuheiten Seite 75		120	V
Jersey Beauty, lachsrosa, Ia	R. Sch	1. 120 1. 120	VII
Jersey Radiant, hellorange	. R. Sch	1. 120	VII

Art	Höhe	Gruppe
Jersey Rose, karmesinrosa, Mitte rot	120	VIII
Jersey Sovereign, rötlich orange	110	V
Jugendfreude, wachsgelb, rosa Hauch Sch.	130	11
Kätchen vom Schwarzatal, karmin, weiße Krause H. K.	100	1
Kalif, scharlachrot	120	II
Kant, siehe Neuheiten Seite 75	200	
Kantors Rosel, zartrosa mit lila	100	1
King Harold, dunkelrotbraun, fast schwarz	110	11
Köln, siehe Neuheiten Seite 75		
Königin, siehe Neuheiten Seite 75		
Königin Marie von Jugoslavien, siehe Neuheiten Seite 74		
Königstiger, rot und weiß	120	III
Kronjuwel, siehe Neuheiten Seite 75		***
Küsse mich, ziegelrot, weiße Spitzen	-120	III
Kokarde, orange mit gold	110	1
Kupferkönigin, kupferrot	120	II
La France, goldig dunkelrosa	120	IV
La Lorraine, rein altgold	120	III
Leila, rot und weiß P.	100	I
Lichtenstein, hell orangerot	120	ÎII
Leuchtenburg, scharlach, Krause gelb	100	I
Ludwig Thoma, leuchtend ziegelrot	110	ill
Lucifer, scharlach, Laub dunkelrot		I
Mabel Lawrence, siehe Neuheiten Seite 75	80	1
Märchenschön, chamoisgelb mit rot	100	VII
Mad. Emilie Draps, siehe Neuheiten S. 75	100	V11
	100	T
Magda, dunkelscharlachrot	100	I
Maria Stuart, schwarzrot, Krause weiß	100	III
Mariechen Bruch, reinkarminrosa	100	11
Marmion, siehe Neuheiten Seite 75		
Max Klinger, leuchtend karmesinrot	100	I
Meisterstück, zart fliederlila	80	III
Menny Carlée, weiß	110	II
Morgensonne, kupferchamois	120	Ш
Mrs. J. de Ver Warner, lila	150	V
Mrs. Mary Bowmann, goldgelb	110	I
Mutterliebe, leuchtend orangerot	80	I
Neptun, siehe Neuheiten Seite 75	700	X CYXX
Oberbürgermeister Böß, weinrot, lila Hauch	130	VIII
Obergärtner Schneiderheinze, dunkelchamois	100	lV
Oberschlesien, mennigrot	120	IV
Ophir, siehe Neuheiten Seite 75		200
Partenkirchen, cremegelb, Spitzen grünlich Sch.	100	III
Perlhuhn, braunrot, weißer Rand	90	1
Perle von Saalfeld, erdbeerrot, helle Mitte	80	II
Perle von Wien, siehe Neuheiten Seite 75		
Perseus, siehe Neuheiten Seite 75		
Platon, siehe Neuheiten Seite 75		
Pompon I, dunkelrot	80	II
Pomponperle, zart karmoisinrot	70	I
Porta, siehe Neuheiten Seite 75		
Präs. Roß, siehe Neuheiten Seite 75		
Pride of Californica, leuchtend kardinalrot	100	III
Pride of San Francisco, orangescharlach, amethyst Hauch Sch.	120	V
Prinzessin Carneval, scharlach, Spitzen weiß Sch.	100	11
Prinz Carneval, samtig dunkelrot, Spitzen weiß Sch.	100	1
Purpurkönigin, purpurrot	90	IV
Rapallo, mahagonirot, Spitzen goldgelb	110	IV
Rheinlachs, lachsfarben, orange	80	IV
Remembrance, zartlila		Ш
Rheinischer Frohsinn, karmesinrosa und weiß	140	I
Rheinisches Mädel, karminrot, weiße Spitzen K.	120	IV

Art	Höhe	Gruppe
Riesenkriemhilde, rosa, Mitte weißlich	120	IV
Riva, siehe Neuneiten Seite 14		
Rhododendron, lilarosa	40	III
Robert Treat, glanzend kirschrot	110	IV
Richard Koch, goldgelb	110	illi
Riesenmeisterstuck, stehe Neuherten Seit 75		444
Schlesien, orangegelb	120	1
Schatzimaus, hellila, sehr schon	90	1
Schlageter, orangerot	100	III
Schönes Farbenkönigin, rosenrot	100	I
Schwarzwaldmädel, strohgelb, rosa Hauch	100	1
Schwerins Stolz, siehe Neuheiten Seite 75		
Seejungfer, siehe Neuheiten Seite 75		
Shudows Lavender, siehe Neuheiten Seite 75		
Secr. Voors, chamois mit lachs	120	II
Siegerin, siehe Neuheiten Seite 75		
Skagerrak, kanariengelb	110	II
Sonnenaufgang, leuchtend orangerot und gelb Sch.	150	VI
Stolze von Berlin, rosa	110	I
Sunshine, karmesinscharlach	100	I
Titan, scharlachrot	80	I
Tokay, siehe Neuheiten Seite 75		
Trésor Anversois, lila	110	III
Tryphine, rosa, Mitte gelblich	90	III
Tsingtau, lachsrot	100	I
Verheißung, brennend rot	120	II
Volkslied, zartrosa, Mitte weiß	100	1
Walhalla, leuchtend orange, Mitte gelb R. Sch.	110	III
Wega, siehe Neuheiten Seite 75	1	
Weißer Kalif, siehe Neuheiten Seite 75	0.0	
Weltfrieden, reinweiß	80	II
Weltfrieden Rosa, gute Kranzdahlie	80	IV
Weltruf, blutrot	70	II
White Aster, weiß gefranste Blume	90	III
Wilhelm Tell, orange mit gelb	100	III
Winzerliesel, rot mit weiß	100	III
Wilhelm Busch, cremeweiß und karminrot	110	III
Wolfgang von Goethe, aprikosenrot	100	III
W. W. Rawson, weiß und lila	140	III
Zauberin, gelb	100	V
Zebra, rot und weiß	100	V
Mignon-Dahlien		
Wegen der Reichblütigkeit und des niedrigen Wuchses (30 bis		
50 cm) sind Mignon-Dahlien sehr schön für Rabatten und Beete,		
auch besonders zur Topfkultur geeignet.		
Ada, gelb		I
Betsy, scharlach		I
Coltness Gem, dunkelscharlach		I
Kabouter, kirschrot		I
L'Innocence, reinweiß		1
Morgenlicht, hellgelb		I
Pink Coltness, reinrosa		III
The Night, schwarz		I
Zur Tonfkultur besonders geeignete Dahlien		

Zur Topfkultur besonders geeignete Dahlien In folgenden Dahlien biete extra reichblühende und niedrige Sorten an, welche einen guten Handelsartikel abgeben.

Blaustern Clown Erika Teschendorff, Ia Goldene Sonne Heideprinzeß, la

Herbstzauber, Ia Herzblut Ministerialrat Roloff, Ia Mutterliebe Rheinlachs

Perseus, Ia Rhododendron, Ia Seejungfer Winzerliesel

# Frachtsätze ur lebende Pflanzen

(Stückgut, soweit es als fest verpackt gilt.)

Von Cossebaude nach  per 100kg Wagenladg Stückgut per 5000kg  RM RM	
Aachen 9,51 173,80	Kolberg 7,33 135,30
Allenstein 9,08 166,65	Köln a. Rhein 9,01 166,10
Baden-Baden 9,39 172,15	Königsberg i. Pr 9,78 178,75
Bautzen 1,69 33,—	Konstanz 7,38 180,95
Berlin (Anh. Bahnhof) 3,43 66,—	Leipzig (Dresdn. Bhf.) 2,44 48,95
Beuthen 7,39 136,95	Liegnitz 4,21 79,75
Bodenbach · 1,90 36,85	Löbau i. Sa 2,10 41,25
Brandenburg 3,94 75,35	Lübeck 7,17 133,10
Braunschweig 5,47 102,30	Magdeburg (Hptbhf.) . 4,16 78,65
Bremen 7,60 140,25	Mainz (Hauptbahnhof) 8,27 151,80
Breslau 5,19 96,80	Munchen (Hauptbhf.) . 8,40 155,10
Cassel 6,36 118,25	Naumburg a. S 3,45 66,—
Chemnitz 2,10 41,25	Nurnberg (Hauptbhf.) . 6,97 129,25
Coblenz 8,76 161,15	Oppeln 6,33 118,25
Cottbus 2,41 47,85	Passau 8,21 151,25
Dortmund 8,26 151,80	Plauen i. V 3,78 71,50
Eisenach 5,33 100,10	Regensburg 6,92 128,15
Elbing 8,94 165,—	Reichenbach i.V.(ob.Bhf.) 3,33 64,35
Erfurt 4,46 84,15	Riesa 1,21 25,30
Essen 8,54 157,30	Salzburg 8,89 164,45
Eydtkuhnen 10,31 188,65	Schneidemühl 6,50 121,—
Frankfurt a. Main 7,98 147,95	Sorau 3,42 65,45
Frankfurt a. d. Oder 3,65 69,85	Spandau 3,65 39,85
Freiberg i. Sa 1,34 26,95	Stargard i. Pommern . 5,98 106,15
Freiburg i. Baden 10,01 183,15	Stendal 4,98 93,50
Gera 3,54 67,65	Stettin 5,69 106,15
Gleiwitz, OSchl 7,24 133,65	Stuttgart 8,90 164,45
Görlitz 2,53 49,50	Tilsit 10,28 188,15
Halle a. d. Saale 3,09 59,95	Weimar 4,14 78,65
Hamburg 7,35 136,95	Wien 16,62 —
Hannover 6,24 116,60	Wiesbaden 8,34 154,-
Hirschberg, Schles 3,86 73,15	Zittau 2,51 49,50
Hof 4,53 85,25	Zwickau i. Sa 2,94 56,65
Karlsruhe 9,12 167,75	

## Lieferungsbedingungen

#### des Bundes deutscher Baumschulenbesitzer

Die Bedingungen gelten zwischen Lieferer und Auftraggeber als rechtlich bindend.

Preise und Zahlung

 Die Preise gelten in Goldmark, 1 Goldmark = 10/42 Dollar, ohne Skonto- und Portoabzüge. Aufträge werden innerhalb 3 Tagen nach Empfang bestätigt.

2. Bei persönlichem Aussuchen in der Baumschule sind die Preise der Preisliste

nicht maßgebend.

 Der Hundertpreis beginnt bei Entnahme von 50 Stück einer Art und Form oder bei dem Lieferant überlassener Sortenwahl. Der Tausendpreis bei 500 Stück, der Zehntausendpreis bei 5000 Stück.

4. Zahlungs- und Erfüllungsort für alle Verpflichtungen beider Teile ist

Cossebaude bei Dresden.

 Alle Aufträge, bei denen keine anderen Vereinbarungen getroffen sind, werden gegen Nachnahme ausgeführt.

 Mit dem Erscheinen neuer Kataloge und Offerten verlieren die früheren ihre Gültigkeit.

Versand und Verpackung

7. Der Versand geschieht auf Rechnung und Gefahr des Bestellers.

 Für Schäden, welche durch Frost oder auf andere Weise hervorgerufen sind, ist der Lieferant nicht haftbar. Die Verpackung ist sachgemäß und sorgfältig auszuführen.

9. Die Verpackung wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und

Arbeitslohn berechnet und nicht zurückgenommen.

Rollgeld

10. Das Rollgeld zur Bahn oder zum Schiff trägt der Besteller. Die Höhe desselben richtet sich nach den örtlichen Verhältnissen. Das Rollgeld wird als Barvorschuß durch die Bahn nachgenommen.

Gewährleistung

11. Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden.

12. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Darüber hinausgehende Forderungen müssen abgelehnt werden, sofern nicht im Einzelfalle besondere schriftliche Vereinbarungen getroffen werden. Bei solchen Ersatzforderungen muß der Schaden vom Käufer nachgewiesen werden.

Beschwerden und Ersatz

13. Beschwerden haben ohne Verzug, spätestens innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Ware zu erfolgen. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald sie erkennbar sind. Es ist nicht gestattet, einen bestimmten Rechnungsposten nur teilweise zur Verfügung zu stellen oder Minderung des Kaufpreises hlerfür zu verlangen, da jeder einzelne Posten der Rechnung als ein Ganzes zu betrachten ist.

Sortenersatz

14. Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls

dieses im Auftrage nicht ausdrücklich verbeten wird.

15. Der Sortenersatz ist indessen nur erlaubt, wenn sich der Auftrag auf mehrere Sorten erstreckt, die Stückzahl der Sorten über fünf nicht hinausgeht und der Rechnungswert der Ersatzlieferung 100 G.-M. nicht übersteigt.

Muster und Maße

16. Muster sollen nur die Durchschnittsbeschaffenheit zeigen; es brauchen nicht alle Pflanzen der Lieferung genau wie Probe auszufallen.

17. Maße sind, sofern es sich nicht um den Stammumfang handelt, nur annähernd gegeben, kleine Abweichungen nach unten oder oben sind nicht zu umgehen.

18. Für alle Lieferungen sind die Qualitätsbezeichnungen und Normalmaße des B. d. B. maßgebend!

Anmerkung: Meine Sendungen werden alle zu billiger Prämie gegen Transportgefahren versichert!

# European Nursery Catalogues A virtual collection project by: Deutsche Gartenbaubibliothek e.V. Paper version of this catalogue hold by: Dr. Eckart Haenchen Digital version sponsored by: C.A.Wimmer